

Radarové ukazatele rychlosti

Nabídka pro :

Řada..DR300..

Veškeré ceny Vám zašleme na vyžádání !

Hlavní rozdíly radarových měřičů:

Dosah měření :

- řada DR300 - 120/160 metrů (osobní/nákladní vozidlo)
- řada DR400 - až 366/400 metrů (osobní/nákladní vozidlo)

Výška číslic a nápisu :

- řada DR300 - 300mm jednobarevné(s označením "J") nebo dvoubarevné číslice / 110 mm nápis
- řada DR400 - 400mm jednobarevné(s označením "J") nebo dvoubarevné číslice / 150 mm nápis

Měřiče s označením "S" obsahují statistiky provozu za příplatek

včetně software pro operační systém Windows. Přenos dat přes Bluetooth.

Stažení dat a synchronizace času je možné s telefonem „Android“ přes bluetooth.

- nastavitelný rozsah měření a zápisu 1-199km/h pro všechny typy (počty vozidel, rychlosti, průměry, časy, jednotlivé dny/týdny, grafy..atd možnost nastavení rychlostních limitů s následnou analýzou.)

Při odpojení napájení z radarového měřiče, data o provozu zůstávají uloženy v paměti radaru.

I když radarový měřič zobrazuje rychlost do 99 km/h, statistiky pracují v plném rozsahu rychlostí.

Při rychlosti vozidla 100 km/h a výše měřič zobrazuje rychlost 99 km/h - zabraňuje se tím testování maximální rychlosti u některých řidičů. Měřič se zobrazí do 199 viz. strana 8.



Měřiče jsou vždy kompletně vybaveny: baterie včetně zdroje+automatické dobíjení z veřejného osvětlení nebo fotovoltaického panelu + nerezové držáky na míru podle nahlášeného průměru nebo obvodu sloupu.

Možnost vlastní montáže.

Velmi jednoduchá montáž, zvládne každý s elektro vyhláškou č. 50.

U měřičů neexistuje žádná kalibrace a jiné seřizování, vždy měří přesně.

Díky velkému sledovacímu úhlu, nasměrujete tak, jak Vám bude vyhovovat.

Vlastní montáží se nijak neomezuje záruční a pozáruční servis a záruční doba.

Popis radarových ukazatelů rychlosti :

- vlastní výroba a vývoj
- **certifikace ministerstva dopravy/ osvědčení ministerstva dopravy pro silniční provoz**
- vysoce spolehlivé a přesné radarové komponenty - USA ,jednotky nové generace s nízkou spotřebou
- číslice+zpomal sestaveny z vysoce svítivých LED diod, které zajišťují vynikající čitelnost i za slunečního počasí
- velká úhlová čitelnost číslic 60° vertikální/100° horizontální / svítivost 4200mcd
- automatické snížení svitu v nočním provozu
- dobíjecí akumulátor 12V/20Ah - záloha chodu 7 dní, automatické dobíjení z veřejného osvětlení nebo fotovoltaického panelu, zabránění přebíjení, automatické odpojení proti zničení baterie při nízkém napětí.
- nerezové provedení rámu
- **čelní panel : ABS - drážkovaný povrch - antireflexní**
- frekvence radaru 24.125Ghz, přesnost měření -/+ 0,1km/h
- jednoduché přenastavení povolených rychlostních limitů pro změnu barvy nebo blikání
- přepínači nad 30, 40, 50, 60 km/h. Jiné limity jsou možné.

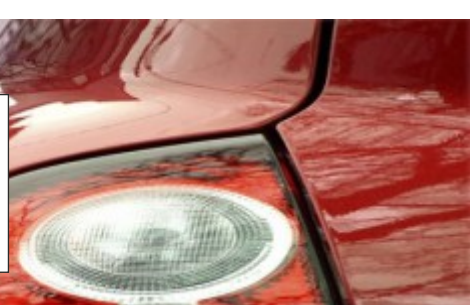
- **záruční doba 3 roky na měřiče**
- **záruční doba 2 roky na baterie**

Radarové ukazatele rychlosti

Řada ..DR300..

Vysoce spolehlivé a přesné radarové jednotky nové generace s nízkou spotřebou, nikdy nevyžadují žádnou kalibraci a jiné seřizování.

Dosah měření: osobní až 120 metrů/nákladní vozidlo 160 metrů.



Jednobarevné číslice



DR300J (610 x 400mm)
Zobrazení do 99km/h.
Výška číslic 300 mm

Veškeré ceny Vám zašleme na vyžádání !

DR300JS - se statistikami provozu včetně software
+ příplatek

-Jednobarevné číslice
-při povolené rychlosti číslice svítí
-nad povolenou rychlost číslice blikají



Výroba ve žluté nebo červené barvě

JDR300 (610 x 540mm)
Zobrazení do 99km/h.
Výška číslic 300 mm
+ZPOMAL 110 mm.

JDR300S - se statistikami provozu včetně software
+ příplatek

-Jednobarevné číslice
-nad povolenou rychlost bliká "zpomal"



JDR300Děkuji (610 x 675mm)
Zobrazení do 99km/h.
Výška číslic 300 mm
+ZPOMAL/DĚKUJI 110 mm.

JDR300SDěkuji - se statistikami provozu včetně software
+ příplatek

-Jednobarevné číslice
-při povolené rychlosti svítí "děkuji"
-nad povolenou rychlost bliká "zpomal"



JDR300Děti (610 x 675mm)
Zobrazení do 99km/h.
Výška číslic 300 mm
+ZPOMAL/DĚTI 110 mm.

JDR300SDěti - se statistikami provozu včetně software
+ příplatek

-Jednobarevné číslice
-nad povolenou rychlost střídání "zpomal"/"děti"



JDR300Škola (610 x 675mm)
Zobrazení do 99km/h.
Výška číslic 300 mm
+ZPOMAL/ŠKOLA 110 mm.

JDR300SŠkola - se statistikami provozu včetně software
+ příplatek

-Jednobarevné číslice
-nad povolenou rychlost střídání "zpomal"/"škola"



DR300Chodci (610 x 675mm)
Zobrazení do 99km/h.
Výška číslic 300 mm
+ZPOMAL/CHODCI 110 mm.

DR300SChodci - se statistikami provozu včetně software
+ příplatek

-Jednobarevné číslice
-nad povolenou rychlost zpomal/chodci



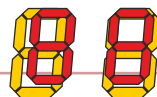
JDR-T300 (610 x 675mm)
Zobrazení do 99km/h.
Výška číslic 300 mm
+ZPOMAL/Teplota 110 mm.

JDR-T300S - se statistikami provozu včetně software
+ příplatek

-Jednobarevné číslice
-při povolené rychlosti svítí "teplota vzduchu °C"
-nad povolenou rychlost bliká "zpomal"



Dvoubarevné číslice



DR300D (610 x 400mm)
Zobrazení do 99km/h.
Výška číslic 300 mm

Veškeré ceny Vám zašleme na vyžádání !

DR300DS - se statistikami provozu včetně software
+ příplatek

Dvoubarevné:
-při povolené rychlosti svítí žlutá
-nad povolenou- červená



Dr300 (610 x 540mm)
Zobrazení do 99km/h.
Výška číslic 300 mm
+ZPOMAL 110 mm.

DR300S - se statistikami provozu včetně software
+ příplatek

Dvoubarevné:
-při povolené rychlosti svítí žlutá
-nad povolenou- červená+zpomal



nejprodávanejší

DR300Děkuji (610 x 675mm)
Zobrazení do 99km/h.
Výška číslic 300 mm
+ZPOMAL/DĚKUJI 110 mm.

DR300SDěkuji - se statistikami provozu včetně software
+ příplatek

Dvoubarevné:
-při povolené rychlosti svítí žlutá+děkuji
-nad povolenou- červená+zpomal



DR300Děti (610 x 675mm)
Zobrazení do 99km/h.
Výška číslic 300 mm
+ZPOMAL/DĚTI 110 mm.

DR300SDěti - se statistikami provozu včetně software
+ příplatek

Dvoubarevné:
-při povolené rychlosti svítí žlutá
-nad povolenou- červená+zpomal/děti



Dr300Škola (610 x 675mm)
Zobrazení do 99km/h.
Výška číslic 300 mm
+ZPOMAL/ŠKOLA 110 mm.

DR300SŠkola - se statistikami provozu včetně software
+ příplatek

Dvoubarevné:
-při povolené rychlosti svítí žlutá
-nad povolenou- červená+zpomal/škola



DR300Chodci (610 x 675mm)
Zobrazení do 99km/h.
Výška číslic 300 mm
+ZPOMAL/CHODCI 110 mm.

DR300SChodci - se statistikami provozu včetně software
+ příplatek

Dvoubarevné:
-při povolené rychlosti svítí žlutá
-nad povolenou- červená+zpomal/chodci



DR-T300 (610 x 675mm)
Zobrazení do 99km/h.
Výška číslic 300 mm
+ZPOMAL/Teplota 110 mm.

DR-T300S - se statistikami provozu včetně software
+ příplatek

Dvoubarevné:
-při povolené rychlosti svítí žlutá
-nad povolenou- červená+zpomal/teplota



Imitace venkovní kamery včetně držáku:
příplatek :



Blikání do kamery při překročení rychlosti, vysoce svítivé LED diody bílé barvy:
příplatek :

V případě absence veřejného osvětlení nebo jiného napájení panel včetně držáků za příplatek:

Fotovoltaický panel : **100W** příplatek :

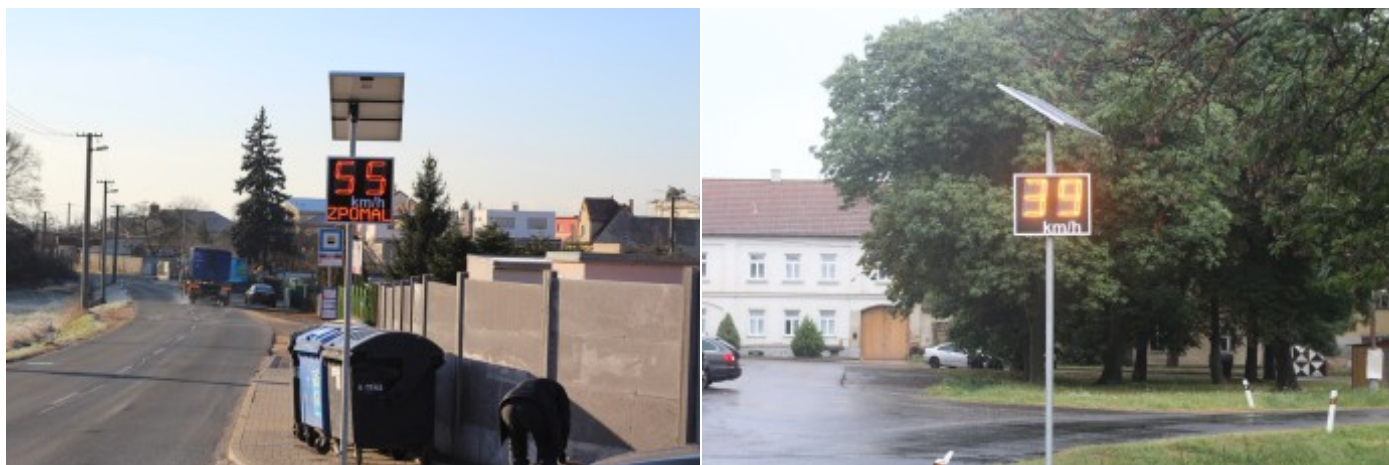


Je napájení fotovoltaickým panelem spolehlivé?

V letním období je dostatek slunečního svitu a energie pro dobíjení baterie je spíše přebytek, takže s napájením nebývá problém. V zimním období může nastávat problém. Například při týdenní absenci slunečního svitu se nemusí baterie dostatečně dobít. Při nízkém napětí baterie, dojde k automatickému odpojení, je to z důvodu zabránění zničení baterie. Znovu začne radar pracovat po dobití baterie. (záleží na slunečním svitu-při plném svitu může dobít trvat až 3 hodiny)

Nedostatečné dobíjení baterie vlivem absence slunečního svitu na fotovoltaický panel - převážně v zimním období, není považováno za závadu na zařízení.

V případě krátkého svícení/výluk na "VO"-veřejném osvětlení můžeme vyrobit kombinovaný zdroj VO/fotovoltaický panel 80W.



Pozinkovaný sloupek k zabetonování, délka 4,5 metrů / průměr 60-74 mm : příplatek



více referencí ➡ <http://das-elektro.cz/radar/reference.html>

DAS elektro s.r.o., Němčice u Holešova 125, 768 43 Kostelec, tel.:573 385 266,723 644 477, e-mail :das@das-elektro.cz, IČO: 04033663, www.das-elektro.cz



Ceny jsou za kompletní radarový měřič, včetně nerez držáků/objímek nebo předpříprava příčníků pro uchycení systémem "Bandimex" a baterie+dobíjecí části.

Na požadavek možnost přímého napájení ze sítě 230V/50HZ.

V případě, že obce mají možnost napojení na elektrické rozvodnice pro čističky odpadních vod, atd...jedná se o výhodné řešení, odpadá nutnost použití baterie a solárních panelů.

Případná naše doprava a montáž:

Odhadová kalkulace:

Montáž měřiče včetně připojení/vytažení kabelu z "VO"-veřejného osvětlení: 1.700,-Kč/1 měřič + dopravné 14,-Kč/1 kilometr

Ceny za dopravu a montáž jsou včetně DPH.

Termín výroby dodání : 2-3 týdny

V případě vlastní montáže : doprava TopTrans-zdarma

V případě vedení veřejného osvětlení nadzemní horní částí(betonové sloupy), musí být kabel 230V sveden do výšky 2,5 metrů od vozovky-zajišťuje obec. (správce VO) ! Nutnost plošiny !

Postačuje svedení kabelu 3x1,5 CYKY připojeného na VO a následně zaizolovaného.

Odjištění bude zajištěno v naší rozvodnici s dobíjecí a napájecí částí.

V případě snižování/regulace napětí na "VO"- veřejném osvětlení z důvodů úspor energie, nás na toto upozorněte, vhodným řešením je výroba kombinovaného zdroje pro dobíjení VO/fotovoltaický panel.

Záruční doba na radarový měřič rychlosti : 3 roky

Záruční doba na baterii : 2 roky

Cena náhradní baterie bez DPH 21%: 1.300,-Kč

Cena náhradní baterie včetně DPH 21%: 1.573,-Kč

Servisní podmínky :

V záruční době zdarma.

Příjezd na opravu do 48 hodin.

Po záruční době : dohodou

- možnost odeslání na naši firmu přepravní službou

- cena opravy bude vždy sdělena předem



V Němčicích xx.xx.XXXX

Radarové ukazatele rychlosti

Řada..DR400..

Řada ..DR400..

Měřiče rychlosti s mimořádně dlouhým dosahem a velkými číslicemi.

Vysoce spolehlivé a přesné radarové jednotky nové generace s nízkou spotřebou, nikdy nevyžadují žádnou kalibraci a jiné seřizování.

Dosah měření: osobní až 366 metrů/nákladní vozidlo 400 metrů.

Jednobarevné číslice



DR400J (810 x 500mm)-masivní radar s dlouhým dosahem.

Zobrazení do 99km/h.

Výška číslic 400 mm

Veškeré ceny Vám zašleme na vyžádání !

DR400JS - se statistikami provozu včetně software

+ příplatek

-Jednobarevné číslice

-při povolené rychlosti číslice svítí

-nad povolenou rychlost číslice blikají



Výroba ve žluté nebo červené barvě

JDR400 (810 x 670mm) - masivní radar s dlouhým dosahem.

Zobrazení do 99km/h.

Výška číslic 400 mm

+ZPOMAL 150 mm.

JDR400S - se statistikami provozu včetně software

+ příplatek

-Jednobarevné číslice

-nad povolenou rychlost bliká "zpomal"



nejprodávanejší

JDR400Děkuji (810 x 840mm) - masivní radar s dlouhým dosahem.

Zobrazení do 99km/h.

Výška číslic 400 mm

+ZPOMAL/DĚKUJI 150 mm.

JDR400SDěkuji - se statistikami provozu včetně software

+ příplatek

-Jednobarevné číslice

-při povolené rychlosti svítí "děkuji"

-nad povolenou rychlost bliká "zpomal"



JDR400Chodci (810 x 840mm) - masivní radar s dlouhým dosahem.

Zobrazení do 99km/h.

Výška číslic 400 mm

+ZPOMAL/CHODCI 150 mm.

JDR400SChodci - se statistikami provozu včetně software

+ příplatek

-Jednobarevné číslice

-nad povolenou rychlost střídání "zpomal"/"chodci"



JDR400Děti (810 x 840mm) - masivní radar s dlouhým dosahem.

Zobrazení do 99km/h.

Výška číslic 400 mm

+ZPOMAL/DĚTI 150 mm.

JDR400SDěti - se statistikami provozu včetně software

+ příplatek

-Jednobarevné číslice

-nad povolenou rychlost střídání "zpomal"/"děti"



JDR400Škola (810 x 840mm) - masivní radar s dlouhým dosahem.

Zobrazení do 99km/h.

Výška číslic 400 mm

+ZPOMAL/ŠKOLA 150 mm.

JDR400SŠkola - se statistikami provozu včetně software

+ příplatek

-Jednobarevné číslice

-nad povolenou rychlost střídání "zpomal"/"škola"



JDR-T400 (810 x 840mm) - masivní radar s dlouhým dosahem.

Zobrazení do 99km/h.

Výška číslic 400 mm

+ZPOMAL/TEPLOTA 150 mm.

JDR-T400S - se statistikami provozu včetně software

+ příplatek

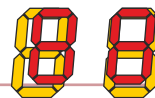
-Jednobarevné číslice

-při povolené rychlosti svítí "teplota vzduchu °C"

-nad povolenou rychlost bliká "zpomal"



Dvoubarevné číslice



DR400D (810 x 500mm)-masivní radar s dlouhým dosahem.

Zobrazení do 99km/h.

Výška číslic 400 mm

Veškeré ceny Vám zašleme na vyžádání !

DR400DS - se statistikami provozu včetně software

+ příplatek

Dvoubarevné:

-při povolené rychlosti svítí žlutá

-nad povolenou- červená



DR400 (810 x 670mm) - masivní radar s dlouhým dosahem.

Zobrazení do 99km/h.

Výška číslic 400 mm

+ZPOMAL 150 mm.

DR400S - se statistikami provozu včetně software

+ příplatek

Dvoubarevné:

-při povolené rychlosti svítí žlutá

-nad povolenou- červená+zpomal



nejprodávanejší

DR400Děkuji (900 x 800mm) - masivní radar s dlouhým dosahem.

Zobrazení do 99km/h.

Výška číslic 400 mm

+ZPOMAL/DĚKUJI 150 mm.

DR400SDěkuji - se statistikami provozu včetně software

+ příplatek

Dvoubarevné:

-při povolené rychlosti svítí žlutá+děkuji

-nad povolenou- červená+zpomal



DR400Chodci (810 x 840mm) - masivní radar s dlouhým dosahem.

Zobrazení do 99km/h.

Výška číslic 400 mm

+ZPOMAL/CHODCI 150 mm.

DR400SChodci - se statistikami provozu včetně software

+ příplatek

Dvoubarevné:

-při povolené rychlosti svítí žlutá

-nad povolenou- červená+zpomal/chodci



DR400Děti (810 x 840mm) - masivní radar s dlouhým dosahem.

Zobrazení do 99km/h.

Výška číslic 400 mm

+ZPOMAL/DĚTI 150 mm.

DR400SDěti - se statistikami provozu včetně software

+ příplatek

Dvoubarevné:

-při povolené rychlosti svítí žlutá

-nad povolenou- červená+zpomal/děti



DR400Škola (810 x 840mm) - masivní radar s dlouhým dosahem.

Zobrazení do 99km/h.

Výška číslic 400 mm

+ZPOMAL/ŠKOLA 150 mm.

DR400SŠkola - se statistikami provozu včetně software

+ příplatek

Dvoubarevné:

-při povolené rychlosti svítí žlutá

-nad povolenou- červená+zpomal/škola



DR-T400 (810 x 840mm) - masivní radar s dlouhým dosahem.
Zobrazení do 99km/h.
Výška číslic 400 mm
+ZPOMAL/TEPLOTA 150 mm.

DR-T400S - se statistikami provozu včetně software
+ příplatek

Dvoubarevné:
-při povolené rychlosti svítí žlutá
-nad povolenou- červená+zpomal/teplota



Zobrazení/měření do 199km/h

DR400DVR (800 x 700mm)-masivní radar s dlouhým dosahem.
Zobrazení do 199km/h.
Výška číslic 400 mm

Veškeré ceny Vám zašleme na vyžádání !

DR400DVRS - se statistikami provozu včetně software
+ příplatek

Dvoubarevné:
-při povolené rychlosti svítí žlutá
-nad povolenou- červená



DR400VR (810 x 810mm) - masivní radar s dlouhým dosahem.
Zobrazení do 199km/h.
Výška číslic 400 mm
+ZPOMAL 150 mm.

DR400VRS - se statistikami provozu včetně software
+ příplatek



Dvoubarevné:
-při povolené rychlosti svítí žlutá
-nad povolenou- červená+zpomal

DR400VRDěti (900 x 800mm) - masivní radar s dlouhým dosahem.
Zobrazení do 199km/h.
Výška číslic 400 mm
+ZPOMAL/DĚTI 150 mm.

DR400VRSDěti - se statistikami provozu včetně software
+ příplatek



Dvoubarevné:
-při povolené rychlosti svítí žlutá
-nad povolenou- červená+zpomal/děti

DR400VRŠkola (900 x 800mm) - masivní radar s dlouhým dosahem.
Zobrazení do 199km/h.
Výška číslic 400 mm
+ZPOMAL/ŠKOLA 150 mm.

DR400VRSŠkola - se statistikami provozu včetně software
+ příplatek



Dvoubarevné:
-při povolené rychlosti svítí žlutá
-nad povolenou- červená+zpomal/škola

DR-T400VR (900 x 800mm) - masivní radar s dlouhým dosahem.
Zobrazení do 199km/h.
Výška číslic 400 mm
+ZPOMAL/TEPOTA 150 mm.

DR-T400VRS - se statistikami provozu včetně software
+ příplatek

Dvoubarevné:
-při povolené rychlosti svítí žlutá
-nad povolenou- červená+zpomal/teplota



Imitace venkovní kamery včetně držáku:
příplatek :



Blikání do kamery při překročení rychlosti, vysoce svítivé LED diody bílé barvy:
příplatek :

V případě absence veřejného osvětlení nebo jiného napájení panel včetně držáků za příplatek:

Fotovoltaický panel : **100W** příplatek :



Je napájení fotovoltaickým panelem spolehlivé?

V letním období je dostatek slunečního svitu a energie pro dobíjení baterie je spíše přebytek, takže s napájením nebývá problém. V zimním období může nastávat problém. Například při týdenní absenci slunečního svitu se nemusí baterie dostatečně dobítet. Při nízkém napětí baterie, dojde k automatickému odpojení, je to z důvodu zabránění zničení baterie.

Znovu začne radar pracovat po dobíjení baterie. (záleží na slunečním svitu-při plném svitu může dobíjení trvat až 3 hodiny)

Nedostatečné dobíjení baterie vlivem absence slunečního svitu na fotovoltaický panel - převážně v zimním období, není považováno za závadu na zařízení.

V případě krátkého svícení/výluk na "VO"-veřejném osvětlení můžeme vyrobit kombinovaný zdroj VO/fotovoltaický panel 80W



více referencí ➡ <http://das-elektro.cz/radar/reference.html>

DAS elektro s.r.o., Němčice u Holešova 125, 768 43 Kostelec, tel.:573 385 266,723 644 477, e-mail :das@das-elektro.cz, IČO: 04033663, www.das-elektro.cz

Ceny jsou za kompletní radarový měřič, včetně nerez držáků/objímek nebo předpříprava příčníků pro uchycení systémem "Bandimex" a baterie+dobíjecí části.

Na požadavek možnost přímého napájení ze sítě 230V/50HZ.

V případě, že obce mají možnost napojení na elektrické rozvodnice pro čističky odpadních vod, atd...jedná se o výhodné řešení, odpadá nutnost použití baterie a solárních panelů.

Případná naše doprava a montáž:

Odhadová kalkulace:

Montáž měřiče včetně připojení/vytažení kabelu z "VO"-veřejného osvětlení: 1.700,-Kč/1 měřič + dopravné 14,-Kč/1 kilometr

Ceny za dopravu a montáž jsou včetně DPH.

Termín výroby dodání : 2-3 týdny

V případě vlastní montáže : doprava TopTrans-zdarma

V případě vedení veřejného osvětlení nadzemní horní částí(betonové sloupy), musí být kabel 230V sveden do výšky 2,5 metrů od vozovky-zajišťuje obec. (správce VO) ! Nutnost plošiny !

Postačuje svedení kabelu 3x1,5 CYKY připojeného na VO a následně zaizolovaného.

Odjištění bude zajištěno v naší rozvodnici s dobíjecí a napájecí částí.

V případě snižování/regulace napětí na "VO"- veřejném osvětlení z důvodů úspor energie, nás na toto upozorněte, vhodným řešením je výroba kombinovaného zdroje pro dobíjení VO/fotovoltaický panel.

Záruční doba na radarový měřič rychlosti : 3 roky

Záruční doba na baterii : 2 roky

Cena náhradní baterie bez DPH 21%: 1.300,-Kč

Cena náhradní baterie včetně DPH 21%: 1.573,-Kč

Servisní podmínky :

V záruční době zdarma.

Příjezd na opravu do 48 hodin.

Po záruční době : dohodou

- možnost odeslání na naši firmu přepravní službou

- cena opravy bude vždy sdělena předem



V Němčicích xx.xx.XXXX