

Průmyslové digitální hodiny exteriérové a interiérové řízené GPS signálem

Střídání údajů na jednom displeji, s možností nastavení délky zobrazení

- čas, datum, teplota -

- synchronizace času pomocí GPS signálu -

- displeje tvoří LED diody s vysokou svítivostí -

Tyto digitální hodiny pomocí přijímače GPS zobrazují naprosto přesný čas s automatickým přechodem letního a zimního času.

Přijímač umístěný ve venkovním prostředí zaručuje nejlepší příjem signálu GPS.

Venkovní(exteriér)hodiny s krytím IP55 používáme do prostředí vlhkého.

Vnitřní(interiér)hodiny s krytím IP40 používáme do prostředí suchého.

Vyrábí se v provedení 6-místné ve formátu HH:MM:SS nebo 4-místné ve formátu HH:MM. Výška číslic displejů je 100, 200, 300 mm.

Základní model zobrazuje čas a datum, s možností rozšíření o zobrazení teploty pomocí teplotního čidla.

Délku svitu jednotlivých údajů na displeji nastavujeme třemi tlačítky umístěných na spodní straně pouzder hodin.

Vyrábí se jednostranné provedení (uchycení na zeď, sloup) nebo oboustranné provedení (s uchycením na strop nebo zeď).

Jednostranné modely jsou vybaveny úchyty na zeď, u oboustranných typů použijeme boční nebo stropní konzolu.

Jednořadé nebo dvouřadé provedení displejů je tvořeno LED diodami o vysoké svítivosti a vynikající čitelnosti na slunečním svitu s velkým pozorovacím úhlem.

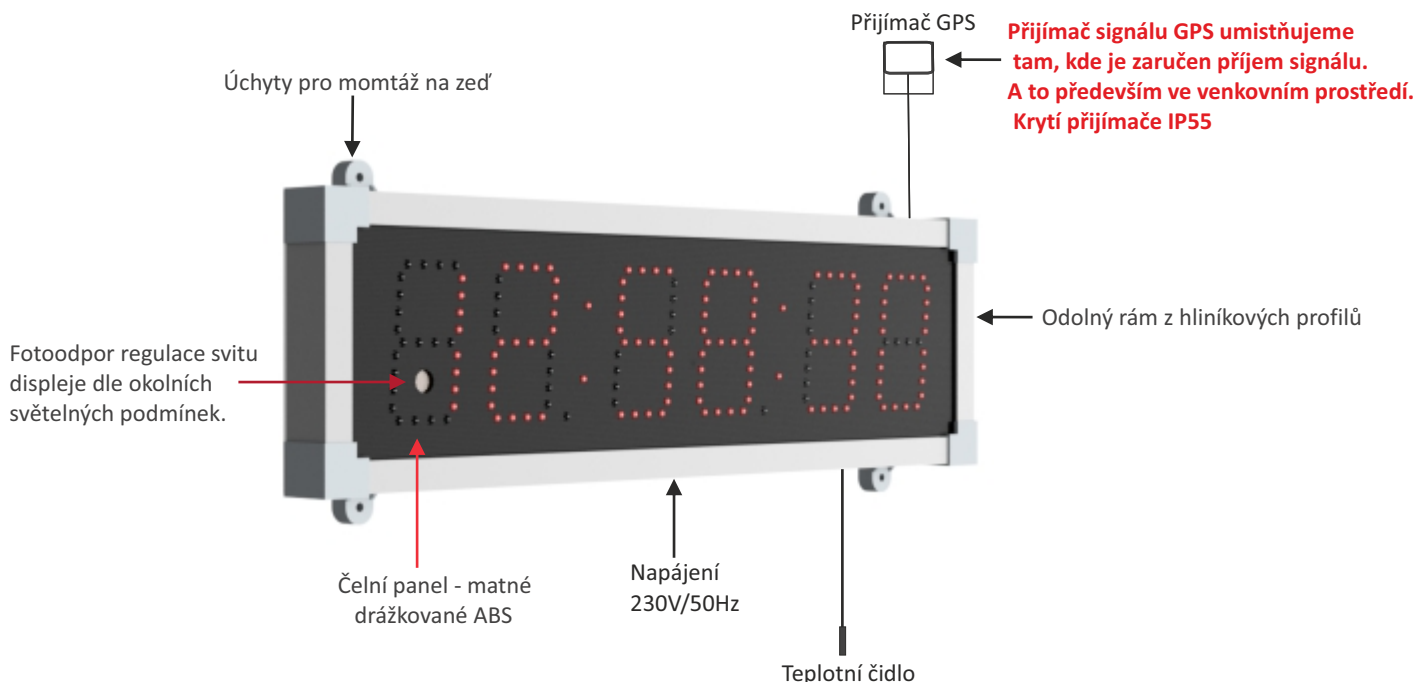
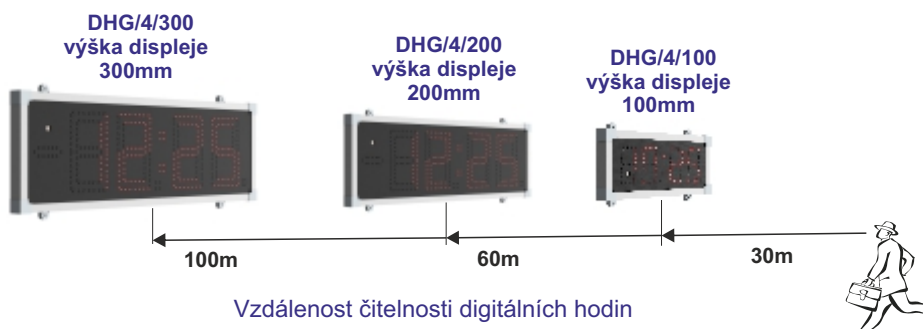
Jednořadé provedení displejů je u výšky displeje hodin 100mm. Dvouřadé provedení displejů je u výšky displeje hodin 200 a 300mm.

Nejčastěji používaná barva LED diod je červená. Ostatní používané barvy jsou žlutá a zelená.

U všech modelů je obsažena funkce automatického ladění svitu dle okolních světelných podmínek.

Hodiny jsou napájeny napětím 230V AC. Veškeré připojovací svorkovnice se nachází pod krytkou na zadní části hodin.

Přední část panelu tvoří antireflexní drážkované ABS osazené do hliníkového profilu v kombinaci s plastovými rohy a úchyty.

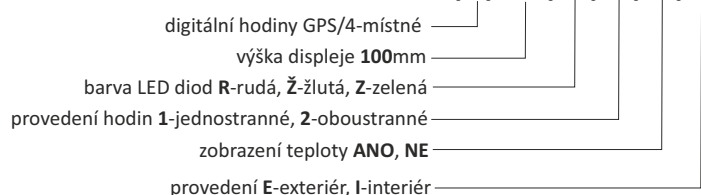


Průmyslové digitální hodiny řízené GPS signálem pro použití v exteriéru i interiéru DHG/100/4

Jednostranné, oboustranné, 4-místné, formát času **HH:MM**



Typové označení : **DHG/4/100/●/●/●/●**



Příklad typového označení : **DHG/4/100/R/1/ANO/E**

Digitální hodiny GPS/4-místné/výška displeje 100mm/barva LED rudá/
jednostranné/se zobrazením teploty/exteriér

..... cena 16.000,- Kč bez DPH

Typ hodin/ výška displeje	DHG/4/100mm jednostranné	DHG/4/100 mm oboustranné
Cena základního provedení, zobrazení čas + datum, exteriér, krytí IP55 *	14.500,-	23.000,-
se zobrazením teploty °C, exteriér, krytí IP55 **	16.000,-	25.500,-
Rozměry (cm) d x š x v	51 x 20 x 4	51 x 20 x 10
interiér, krytí IP40 ***	od uvedených cen odečítejte -10%	
+ boční nebo stropní konzola pro oboustranné provedení		800,-

***** Umístění hodin do venkovního, vlhkého prostředí - krytí IP55.

Na jeden kus hodin potřebujeme vždy přijímač GPS signálu. Přijímač GPS je v ceně hodin.

Umístění přijímače do venkovního, vlhkého prostředí, např. fasáda, střecha budovy - krytí IP55.

****** K základnímu provedení hodin DHG(zobrazení čas + datum) můžeme zobrazovat měřenou teplotu (zobrazení čas+datum+teplota).
- zobrazení měřené teploty od - 30°C do +99°C. Teplotní čidlo v ceně hodin.

******* Umístění hodin do vnitřního, suchého prostředí - krytí IP40.

Cena náhradního GPS přijímače(včetně kabeláže 5m) 1.500,-kč

Cena náhradního teplotního čidla(včetně kabeláže 5m)250,- kč

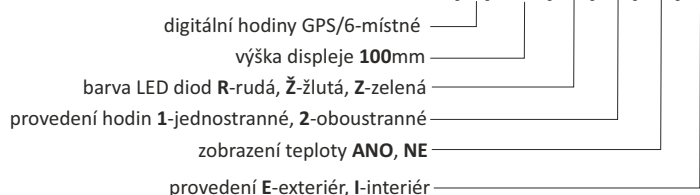
Uvedené ceny bez DPH 21%

Průmyslové digitální hodiny řízené GPS signálem pro použití v exteriéru i interiéru DHG/100/6

Jednostranné, oboustranné, 6-místné, formát času **HH:MM:SS**



Typové označení : **DHG/6/100/●/●/●/●**



Příklad typového označení : **DHG/6/100/R/1/ANO/E**

Digitální hodiny GPS/6-místné/výška displeje 100mm/barva LED rudá/
jednostranné/se zobrazením teploty/exteriér

..... cena 19.500,- Kč bez DPH

Typ hodin/ výška displeje	DHG/6/100mm jednostranné	DHG/6/100 mm oboustranné
Cena základního provedení, zobrazení čas + datum, exteriér, krytí IP55 *	17.000,-	27.000,-
se zobrazením teploty °C, exteriér, krytí IP55 **	19.500,-	29.500,-
Rozměry (cm) d x š x v	65 x 20 x 4	65 x 20 x 10
interiér, krytí IP40 ***	od uvedených cen odečítejte -10%	
+ boční nebo stropní konzola pro oboustranné provedení		800,-

***** Umístění hodin do venkovního, vlhkého prostředí - krytí IP55.

Na jeden kus hodin potřebujeme vždy přijímač GPS signálu. Přijímač GPS je v ceně hodin.

Umístění přijímače do venkovního, vlhkého prostředí, např. fasáda, střecha budovy - krytí IP55.

****** K základnímu provedení hodin DHG(zobrazení čas + datum) můžeme zobrazovat měřenou teplotu (zobrazení čas+datum+teplota).
- zobrazení měřené teploty od - 30°C do +99°C. Teplotní čidlo v ceně hodin.

******* Umístění hodin do vnitřního, suchého prostředí - krytí IP40.

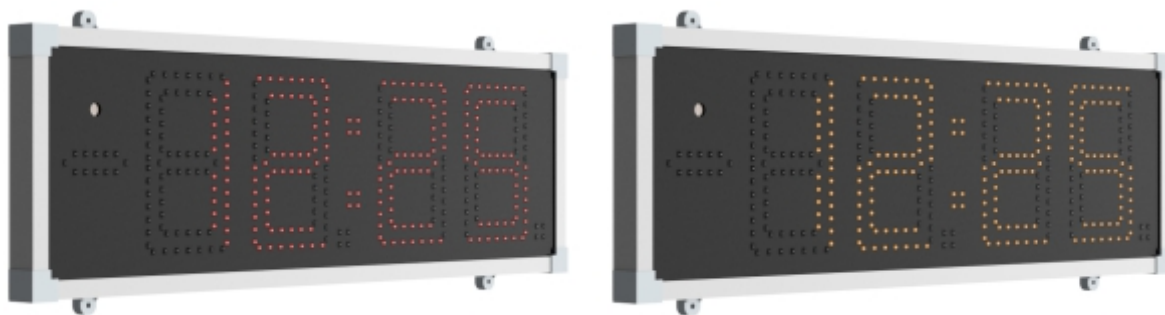
Cena náhradního GPS přijímače(včetně kabeláže 5m) 1.500,-kč

Cena náhradního teplotního čidla(včetně kabeláže 5m)250,- Kč

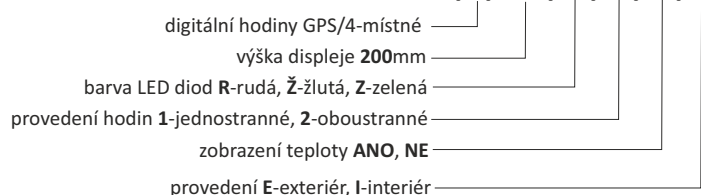
Uvedené ceny bez DPH 21%

Průmyslové digitální hodiny řízené GPS signálem pro použití v exteriéru i interiéru DHG/200/4

Jednostranné, oboustranné, 4-místné, formát času **HH:MM**



Typové označení : **DHG/4/200/●/●/●/●**



Příklad typového označení : **DHG/4/200/R/1/ANO/E**

Digitální hodiny GPS/4-místné/výška displeje 200mm/barva LED rudá/
jednostranné/se zobrazením teploty/exteriér
..... cena 28.500,- Kč bez DPH

Typ hodin/ výška displeje	DHG/4/200mm jednostranné	DHG/4/200 mm oboustranné
Cena základního provedení, zobrazení čas + datum, exteriér, krytí IP55 *	26.000,-	41.500,-
se zobrazením teploty °C, exteriér, krytí IP55 **	28.500,-	43.500,-
Rozměry (cm) d x š x v	92 x 30 x 4	92 x 30 x 10
interiér, krytí IP40 ***	od uvedených cen odečítejte -10%	
+ boční nebo stropní konzola pro oboustranné provedení		800,-

***** Umístění hodin do venkovního, vlhkého prostředí - krytí IP55.

Na jeden kus hodin potřebujeme vždy přijímač GPS signálu. Přijímač GPS je v ceně hodin.

Umístění přijímače do venkovního, vlhkého prostředí, např. fasáda, střecha budovy - krytí IP55.

****** K základnímu provedení hodin DHG(zobrazení čas + datum) můžeme zobrazovat měřenou teplotu (zobrazení čas+datum+teplota).
- zobrazení měřené teploty od - 30°C do +99°C. Teplotní čidlo v ceně hodin.

******* Umístění hodin do vnitřního, suchého prostředí - krytí IP40.

Cena náhradního GPS přijímače(včetně kabeláže 5m) 1.500,-kč

Cena náhradního teplotního čidla(včetně kabeláže 5m)250,- kč

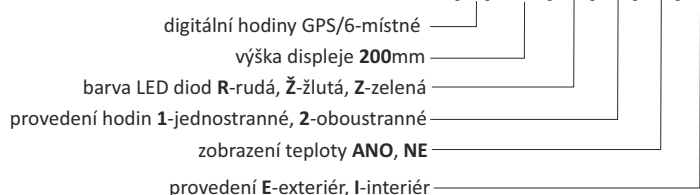
Uvedené ceny bez DPH 21%

Průmyslové digitální hodiny řízené GPS signálem pro použití v exteriéru i interiéru DHG/200/6

Jednostranné, oboustranné, 6-místné, formát času **HH:MM:SS**



Typové označení : **DHG/6/200/●/●/●/●**



Příklad typového označení : **DHG/6/200/R/1/ANO/E**

Digitální hodiny GPS/6-místné/výška displeje 200mm/barva LED rudá/
jednostranné/se zobrazením teploty/exteriér

..... cena 31.000,- Kč bez DPH

Typ hodin/ výška displeje	DHG/6/200mm jednostranné	DHG/6/200 mm oboustranné
Cena základního provedení, zobrazení čas + datum, exteriér, krytí IP55 *	28.500,-	45.500,-
se zobrazením teploty °C, exteriér, krytí IP55 **	31.000,-	48.000,-
Rozměry (cm) d x š x v	115 x 30 x 4	115 x 30 x 10
interiér, krytí IP40 ***	od uvedených cen odečítejte -10%	
+ boční nebo stropní konzola pro oboustranné provedení		800,-

***** Umístění hodin do venkovního, vlhkého prostředí - krytí IP55.

Na jeden kus hodin potřebujeme vždy přijímač GPS signálu. Přijímač GPS je v ceně hodin.

Umístění přijímače do venkovního, vlhkého prostředí, např. fasáda, střecha budovy - krytí IP55.

****** K základnímu provedení hodin DHG(zobrazení čas + datum) můžeme zobrazovat měřenou teplotu (zobrazení čas+datum+teplota).
- zobrazení měřené teploty od - 30°C do +99°C. Teplotní čidlo v ceně hodin.

******* Umístění hodin do vnitřního, suchého prostředí - krytí IP40.

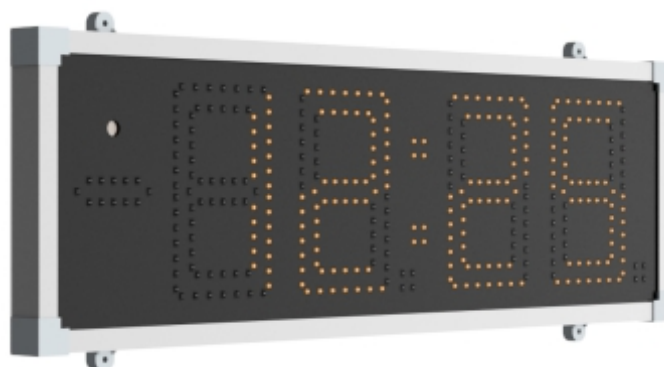
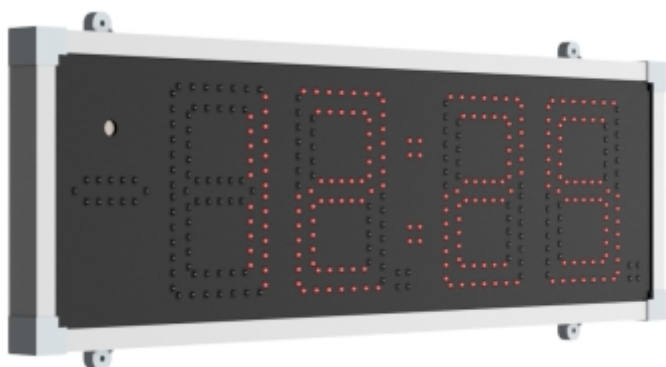
Cena náhradního GPS přijímače(včetně kabeláže 5m) 1.500,-kč

Cena náhradního teplotního čidla(včetně kabeláže 5m)250,- Kč

Uvedené ceny bez DPH 21%

Průmyslové digitální hodiny řízené GPS signálem pro použití v exteriéru i interiéru DHG/300/4

Jednostranné, oboustranné, 4-místné, formát času **HH:MM**



Typové označení : **DHG/4/300/●/●/●/●**

- digitální hodiny GPS/4-místné
- výška displeje **300**mm
- barva LED diod **R**-rudá, **Ž**-žlutá, **Z**-zelená
- provedení hodin **1**-jednostranné, **2**-oboustranné
- zobrazení teploty **ANO**, **NE**
- provedení **E**-exteriér, **I**-interiér

Příklad typového označení : **DHG/4/300/R/1/ANO/E**

Digitální hodiny GPS/4-místné/výška displeje 300mm/barva LED rudá/
jednostranné/se zobrazením teploty/exteriér
..... cena 40.500,- Kč bez DPH

Typ hodin/ výška displeje	DHG/4/300mm jednostranné	DHG/4/300 mm oboustranné
Cena základního provedení, zobrazení čas + datum, exteriér, krytí IP55 *	37.500,-	60.000,-
se zobrazením teploty °C, exteriér, krytí IP55 **	40.500,-	63.000,-
Rozměry (cm) d x š x v	140 x 40 x 4	140 x 40 x 10
interiér, krytí IP40 ***	od uvedených cen odečítejte -10%	
+ boční nebo stropní konzola pro oboustranné provedení		1000,-

***** Umístění hodin do venkovního, vlhkého prostředí - krytí IP55.

Na jeden kus hodin potřebujeme vždy přijímač GPS signálu. Přijímač GPS je v ceně hodin.

Umístění přijímače do venkovního, vlhkého prostředí, např. fasáda, střecha budovy - krytí IP55.

****** K základnímu provedení hodin DHG(zobrazení čas + datum) můžeme zobrazovat měřenou teplotu (zobrazení čas+datum+teplota).
- zobrazení měřené teploty od - 30°C do +99°C. Teplotní čidlo v ceně hodin.

******* Umístění hodin do vnitřního, suchého prostředí - krytí IP40.

Cena náhradního GPS přijímače(včetně kabeláže 5m) 1.500,-kč

Cena náhradního teplotního čidla(včetně kabeláže 5m)250,- kč

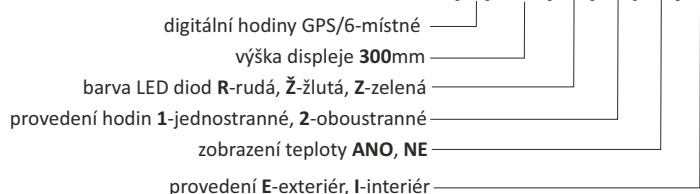
Uvedené ceny bez DPH 21%

Průmyslové digitální hodiny řízené GPS signálem pro použití v exteriéru i interiéru DHG/300/6

Jednostranné, oboustranné, 6-místné, formát času **HH:MM:SS**



Typové označení : **DHG/6/300/●/●/●/●**



Příklad typového označení : **DHG/6/300/R/1/ANO/E**

Digitální hodiny GPS/6-místné/výška displeje 300mm/barva LED rudá/
jednostranné/se zobrazením teploty/exteriér
..... cena 43.500,- Kč bez DPH

Typ hodin/ výška displeje	DHG/6/300mm jednostranné	DHG/6/300 mm oboustranné
Cena základního provedení, zobrazení čas + datum, exteriér, krytí IP55 *	40.500,-	65.000,-
se zobrazením teploty °C, exteriér, krytí IP55 **	43.500,-	68.000,-
Rozměry (cm) d x š x v	170 x 40 x 4	170 x 40 x 10
interiér, krytí IP40 ***	od uvedených cen odečítejte -10%	
+ boční nebo stropní konzola pro oboustranné provedení		1000,-

***** Umístění hodin do venkovního, vlhkého prostředí - krytí IP55.

Na jeden kus hodin potřebujeme vždy přijímač GPS signálu. Přijímač GPS je v ceně hodin.

Umístění přijímače do venkovního, vlhkého prostředí, např. fasáda, střecha budovy - krytí IP55.

****** K základnímu provedení hodin DHG(zobrazení čas + datum) můžeme zobrazovat měřenou teplotu (zobrazení čas+datum+teplota).
- zobrazení měřené teploty od - 30°C do +99°C. Teplotní čidlo v ceně hodin.

******* Umístění hodin do vnitřního, suchého prostředí - krytí IP40.

Cena náhradního GPS přijímače(včetně kabeláže 5m) 1.500,-kč

Cena náhradního teplotního čidla(včetně kabeláže 5m)250,- Kč

Uvedené ceny bez DPH 21%