

Typové označení digitálních hodin DE

DE • 1 • 2 • 3 • 4 • 5 • 6 • 7 • 8 • 9

1	Výška číslic	
	100 mm	100 / 100x
	180 mm	180 / 180x
	250 mm	250 / 250x
	320 mm	320 / 320x
500 mm	500 / 500x	

7	Barva rámu	
	černá (standardně)	RAL9005
	barva rámu na zakázku	RALxxxx

2	Počet číslic	
	4 - čtyřmístné hodiny	4
	6 - šestimístné hodiny	6

8	Zvláštní volby	
	interní relé	REL

3	Barva displeje	
	červená	R
	pravá zelená	PG
	modrá	B
	bílá	W
	žlutá	A

9	Příslušenství:	
	dálkový IR ovladač	IR
	RF radiový ovladač s dlouhým dosahem	RF
	přijímač radiosignálu DCF 77,5 kHz, pro běžné použití	AD 650
	anténa pro vestavěný GPS přijímač s magnetickým uchycením (pro GPS verzi součást dodávky)	ANT
	GPS přijímač	GPS 4500
	teplotní čidlo IP 66 s kabelem 3 m	TP 3m
	teplotní čidlo IP 66 s kabelem 30 m	TP 30m
	teplotní čidlo s RS 485 interface, napájení 12 VDC, délka kabelu mezi čidlem a interface 3 m, pouze pro verzi SI	TP RS485
	teplotní čidlo s Ethernet interface, napájení 5 VDC, délka kabelu mezi čidlem a interface 3 m, pouze pro NTP, PoE a WiFi verzi	TP LAN
	klávesnice SK na ovládání stopek, kabel 5 m	SK

4	Provedení	
	jednostranné hodiny	N
	dvoustranné hodiny	D

5	Způsob montáže	
	nástěnná montáž	N
	montáž stropním závěsem	S
	montáž boční konzolou	B

6	Synchronizace	
	standardní verze - autonomní / MOBALine / min. impulsy 24 VDC	STD
	standardní verze s vestavěným interface RS 232, RS 485 a IRIG-B	SI
	Ethernet verze, synchronizace protokolem NTP, napájení 230 VAC	NTP
	Ethernet verze, synchronizace protokolem NTP, napájení PoE	PoE
	Ethernet verze, synchronizace protokolem NTP, napájení PoE+	PoE+
	WiFi 2,4GHz , podporuje update firmware a MOBA-NMS, synchronizace protokolem NTP	WiFi
	WiFi 2,4/5GHz , podporuje update firmware a MOBA-NMS, synchronizace protokolem NTP	WiFi 2.4/5GHz
	WiFi 2,4GHz, nepodporuje update firmware a MOBA-NMS, synchronizace protokolem NTP	WiFi/S
	integrováný GPS přijímač s externí magnetickou anténkou	GPS



Příklad objednávky

DE.180.4.R.N.N.STD.RAL9005.TP 30m

Exteriérové digitální hodiny, výška číslic 180 mm, čtyřmístné, červený displej, jednostranné, nástěnná montáž, černý rám RAL 9005, 1 ks teplotní čidlo IP 66 s kabelem délky 30 m.