

OROLOGIO DIGITALE A LED OMD7



Orologio digitale a LED puntiformi, di nuovo disegno realizzato con digit alfanumerici a LED.

La gamma *OM* è destinata ad essere installata in locali di medie e grandi dimensioni, hall di aeroporti, stazioni, banche, hotel, radio, televisioni & network.

Con un disegno sobrio ed elegante, si integra in tutti gli ambienti ed è disponibile anche nella versione per esterno.

CARATTERISTICHE GENERALI

- Calendario multilingue. Tecnologia SMD LED per installazione interna.
- Visualizzazione di ore, minuti, data, giorno e numero settimana.
- Visualizzazione della data fissa o alternata sul display centrale: temperatura (sonda integrata), secondi, giorno della settimana, numero della settimana e possibilità di visualizzare le informazioni in 2 lingue alternativamente.
- Altezza cifre 7 cm (lettere 5 cm)
- Distanza ottimale di visualizzazione 30 metri.
- Angolo di visione di 120°.
- Colori LED: rosso, verde, giallo, blu e bianco.
- Modelli: indipendenti, impulso, DCF wireless, senza fili DHF, AFNOR, NTP e Wi-Fi.
- Luminosità regolabile su 4 livelli.
- Modalità di visualizzazione: 12 o 24 ore.
- Modalità Eco: risparmio energetico programmabile o predefinito per un periodo di tempo.
- Cambio ora legale/solare automatico e calendario perpetuo.
- Backup dell'ora:
 - Modello indipendente: 15 giorni in caso di mancanza di corrente.
 - Modello ad impulsi: in caso di mancanza di energia elettrica, il salvataggio dei dati e gli impulsi di ricezione senza batteria.
 - Modelli sincronizzati: ad ogni avviamento gli orologi ricevono il segnale per la sincronizzazione.
- Precisione: 0,2 secondi / giorno (tranne modello NTP: la precisione dipende dal server di riferimento orario).
- Digit a 7 segmenti con 4 LED ciascuno.
- Configurazione tramite 2 pulsanti.
- Modello NTP:
 - Sincronizzazione unicast, multicast e DHCP
 - Configurazione avanzata dal server Web.



VERSIONE DA INCASSO



VERSIONE WATERPROOF

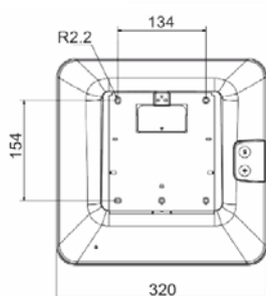


CARATTERISTICHE TECNICHE

- Costruzione in PC / ABS nero (IP30, IK02) e PPMA Poli (metacrilato di metile) Cristal.
- Temperatura di funzionamento: -5 a + 55 ° C.
- Peso: 0.965 Kg.
- Dimensioni: 320 x 320 x 73 mm.
- Alimentazione:
 - Indipendente, impulso, AFNOR e modelli DHF wireless: 100-240VAC.
 - Wireless DCF: 230VAC.
 - NTP: PoE (Power over Ethernet) - classe 0.
- Consumo max 7 W.
- Protezione elettrica (ad eccezione del modello NTP) di Classe 2.

OMD7 VERSIONE DA PARETE

DIMENSIONI IN MM



OMD7 VERSIONE DA INCASSO E WATERPROOF

L'orologio OMD7 da incasso e waterproof mantengono la stessa elettronica e stesse funzionalità rispetto alla versione tradizionale. Tuttavia le meccaniche sono diverse per poter consentire il montaggio ad incasso.

- Acciaio nero (IP30, IK02) e PPMA Poli (metacrilato di metile) Cristal.
- LED colore rosso.
- Modelli: indipendente, ad impulsi, AFNOR e NTP.
- Temperatura di funzionamento: 0 a + 50° C.
- Peso: 1.570 Kg.

