



Cartellone digitale a LED P2,5 mm a colori Nova T1 System

Ref. DP2.5T1

Il display LED a colori è una delle opzioni a più alta risoluzione presenti sul mercato. Display ad alta definizione con protezione frontale per uso interno. Utilizzato soprattutto in centri commerciali, negozi, sale riunioni, aeroporti, stazioni di servizio, ristoranti, discoteche. Il poster digitale è utilizzato da tutti i tipi di industrie. È un display perfetto per diffondere ciò che si ritiene necessario con la tecnologia ad alta definizione e la mobilità di un elemento di contenuto visivo trasportabile. **PRODOTTO SOGGETTO A COSTI DI SPEDIZIONE E MANIFESTAZIONE AGGIUNTIVI: +100€ per la spedizione nella Spagna continentale e nelle Isole Baleari. Prezzo netto finale, non sono ammessi ulteriori sconti o coupon.**



Dati del prodotto

Tensione nominale (V)	220 - 240V AC
Dimensioni (mm) LxIxh	1905x570x35mm
Peso (g)	26Kg
Uso esterno	No
IP	IP20
Frequenza di utilizzo	Intensivo
Vita utile (h)	100000
Classe di efficienza energetica	A+ (2021)
Certificati	CE, ROHS
Garanzia	Secondo garanzia legale: 3 anni
Connettività	LAN, Wifi, USB
Luminosità	2000cd/m ²
Rapporto di contrasto	3000:1
Colori	281 trilion
Audio	MP3
Immagini	BMP, GIF, JPEG, JPG, PNG
Video	AVI, FLV, MKV, MOV, MP4, MPEG4, WMV
Tipo de Display	LED



