

SPECIFICHE

- Matrice di LED rossi, ambra, verdi o blu
- Comunicazione con scheda di interfaccia esterna per collegamento a PLC, con aggancio per guida DIN
- Interfaccia seriale RS485 e/o RS232 per collegamento a PC
- Programmazione dei messaggi tramite tastiera e/o PC
- Capacità di memoria: 255 messaggi di lunghezza 100 caratteri
- Regolazione automatica della luminosità dei LED in funzione della luce ambiente
- Alimentazione a 24 Vcc tramite alimentatore esterno con aggancio per guida DIN
- Orologio interno, sensore di temperatura e di luce
- Protezione da sovratemperatura interna e da inversione di polarità dell'alimentazione
- Possibilità di espansione tramite interfacce di comunicazione opzionali (Ethernet, GSM, ecc...)

CARATTERISTICHE

- Struttura in alluminio verniciato a polveri epossidiche con maschera in metacrilato antiriflesso
- Misure: l x h x p da 1250 x 165 x 45 mm fino a 2750 x 195 x 45 mm
- Cavo di collegamento schermato con connettore stagno su pannello posteriore

APPLICAZIONI

- Segnalazione da interni ed esterni, adatto all'impiego in ambiente industriale



VISION è un display a LED a scritta scorrevole espressamente studiato per l'impiego in ambienti difficili, come ad esempio autolavaggi, macchine industriali, cantieri, ecc...

Grazie al profilo sottile e alla sua forma da incasso si integra perfettamente con l'estetica della struttura di supporto.

VISION è dotato di una scheda di smistamento esterna che consente l'interfacciamento ad un PLC esterno (interfaccia a 8 bit o seriale) o ad un PC per selezionare il messaggio da mostrare. E' possibile collegare il display a macchine utensili, impianti, ambienti industriali, esercizi commerciali, in una rete centralizzata gestita da una sola unità di controllo.

La programmazione dei messaggi, nonché l'impostazione dei parametri e degli effetti speciali, avviene tramite tastiera PS2 o wireless, con collegamento diretto, oppure tramite applicativo da PC, con collegamento via porta seriale RS485/RS232.



MODELLI

MODELLO	VISION64	VISION96	VISION128	VISION160	VISION192
Dimensioni (mm)	655x165x45	950x165x45	1250x165x45	1540x165x45	1840x165x45
Numero Led largh. x altezza	64x7	96x7	128x7	160x7	192x7
MODELLO	VISION+64	VISION+96	VISION+128	VISION+160	VISION+192
Dimensioni (mm)	955x195x45	1405x195x45	1855x195x45	2300x195x45	2750x195x45
Numero Led largh. x altezza	64x7	96x7	128x7	160x7	192x7