



inVision

Affichage à matrice LED intégrale

incosa¹ SOLUTIONS

2026
FICHE PRODUIT

inVision

Affichage numérique

- Matrice LED intégrale : Affiche des symboles clairs et dynamiques en temps réel.
- Spectre de couleurs RGB : Permet une signalisation codée par couleur pour une meilleure perception de la situation.
- Métriques personnalisables : L'opérateur peut basculer entre les affichages de métriques d'une simple pression.
- Contrôle WiFi direct : S'intègre parfaitement à l'écosystème i-C4C pour un échange de données en temps réel via l'application i-C4C.



inVision

ALIMENTATION

8-56VAC | 90-240 VAC - 30W

RÉSOLUTION

96 x 32 pixels

POIDS

14,4 kg / 31,75 lbs

DIMENSIONS POIGNÉE DE MONTAGE

1024 x 202 x 54 mm

DIMENSIONS ÉCRAN

965 x 370 x 80 mm

TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT

-20 °C à +70 °C

COMMUNICATION

WIFI / CAN / Ethernet

MATÉRIAUX DU BOÎTIER

- Acier thermolaqué
- Époxy résistant à l'eau

INDICE DE PROTECTION

IP 65

