

LM-306

Platine IP (PoE) de déclenchement des messages pour ARM-911A

La LM-306 est une platine de commande compacte à 6 boutons, idéale en tant que clavier d'interface utilisateur dans un système de contrôle des messages de l'ARM-911A.



- **Interface utilisateur claire et personnalisable** : couleur RVB, rétroaction tactile, boutons rétroéclairés, amovibles, étiquetables et personnalisables, permettant un contrôle simple et intuitif des messages de l'ARM-911A.
- **Programmation** : il suffit simplement de modifier ou d'ajouter l'adresse IP de l'ARM-911A qui vous est attribuée par votre administrateur réseau (cette opération devra être réalisée lors de la mise en service).
- **Installation facile et économique** : décorative et de taille standard 1-gang EU, elle s'intégrera parfaitement dans la salle de votre choix. L'installation du clavier est rapide et économique par l'intermédiaire d'un seul câble LAN fournissant à la fois connexions d'alimentation (PoE) et de communication.

Modèle	LM-306
Boîtier	Platine murale 1-gang EU
Ports	1 Ethernet : sur connecteur RJ-45 femelle pour PoE, configuration de l'appareil, contrôle et mise à niveau du firmware
Général	Réglages IP par défaut : DHCP activé
Alimentation	Source : PoE ou alimentation 12 V DC 2 A
Consommation	12 V DC, 780 mA
T° d'utilisation	0°C ~ 40°C
T° de stockage	-40°C ~ 70°C
Humidité	10% à 90%, RHL sans condensation
Accessoires	Inclus : adaptateur d'alimentation 12V DC, pince spéciale pour retirer les capuchons de bouton, jeu d'étiquettes de bouton standard (8.8 x 8.8mm)
Dimensions (LxHxP)	80 x 80 x 47 mm
Poids	100 g
Normes	CE, UL, RoHs, WEEE