

Poste extérieur vidéo compact à 2 fils

Ce poste extérieur vidéo compact comporte une caméra haute définition, un microphone et un haut-parleur. La caméra avec LED à infrarouge garantit une meilleure visibilité de nuit (image noir et blanc). Vous pouvez personnaliser le poste extérieur à l'aide d'un porte-étiquette (disponible en plexiglas pouvant être gravé). La gâche de porte peut être reliée au module de contrôle d'accès (recommandé) au directement poste extérieur vidéo.

Vous pouvez également recevoir les appels de votre poste extérieur vidéo sur votre poste intérieur ou smartphone via l'appli de contrôle d'accès Niko (Android or iOS).

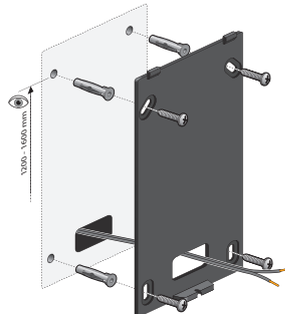
Ce poste extérieur vidéo ne fonctionne qu'en combinaison avec le module de contrôle d'accès 510-21400, lequel fournit également l'alimentation. Complétez votre système de contrôle d'accès avec le poste intérieur vidéo 510-50000 .



510-31001

4 year warranty

Poste extérieur vidéo compact à 2 fils



Ce poste extérieur vidéo compact comporte une caméra haute définition, un microphone et un haut-parleur. La caméra avec LED à infrarouge garantit une meilleure visibilité de nuit (image noir et blanc). Vous pouvez personnaliser le poste extérieur à l'aide d'un porte-étiquette (disponible en plexiglas pouvant être gravé). La gâche de porte peut être reliée au module de contrôle d'accès (recommandé) au directement poste extérieur vidéo.

Vous pouvez également recevoir les appels de votre poste extérieur vidéo sur votre smartphone via l'appli de contrôle d'accès Niko (Android of iOS).

Ce poste extérieur vidéo ne fonctionne qu'en combinaison avec le module de contrôle d'accès 510-21400, lequel fournit également l'alimentation. Complétez votre système de contrôle d'accès avec le poste intérieur vidéo 510-50000.

Poste extérieur vidéo compact à 2 fils.

- résolution de la caméra : 2 MP
- portée IR : 3 m
- nombre maximal de gâches de porte : 2
- alimentation de la gâche de porte : 12 V AC – 1 A
- relais de la gâche de porte : 24 V – 1 A

- Microphone: le volume et la sensibilité du micro peuvent être réglés manuellement
- Température ambiante minimum: -20 °C
- Température ambiante maximum: +50 °C
- Couleur de finition: black
- Degré de protection: IP54
- Dimensions (HxLxP): 181.4 x 109.4 x 31.1 mm
- Marquage: CE

