

**PHILIPS**

# WelcomeEye Connect DES 9900 VDP

Visiophone 7" tactile haute qualité d'image et toujours connecté



Design soigné, écran tactile couleur 7" ultra plat, le visiophone Phillips Welcome Eye Connect est un produit facile à vivre. Relié par 2 fils avec sa platine de rue, ce visiophone deviendra un véritable accessoire incontournable de votre quotidien. Effleurez son écran tactile et accédez à ses différentes fonctionnalités : visualiser et dialoguer avec vos visiteurs, piloter l'ouverture d'un portillon ou d'un portail motorisé... Vous pouvez commander l'ouverture d'un portillon via les badges RFID mais aussi visualiser vos visiteurs à distance via votre Smartphone. En cas d'absence, Welcome Eye Connect enregistre les images de vos visiteurs.



# + produit



- Installation simple et rapide sur 2 fils entre la platine de rue et le moniteur
- Accueillez et ouvrez à vos visiteurs depuis votre domicile et partout ailleurs via votre smartphone
- Très haute qualité d'image et très grand angle de vue (130°)
- Contrôle d'accès RFID intégré à la platine de rue pour ouvrir gâche et portail avec votre badge RFID (maxi 20 badges)
- Fonction message d'absence pour informer vos visiteurs en cas d'indisponibilité
- Enregistrement photo des visiteurs sur mémoire interne et vidéo sur carte microSD (non fournie)
- Fonction monitoring pour surveiller votre entrée facilement
- Fonction intercommunication entre les moniteurs d'une même famille
- Plateforme bi-famille évolutive jusqu'à 3 écrans, 2 platines de rue et 1 caméra par famille
- Double commande serrure ET portail
- Vision nocturne couleur
- Porte étiquette et bouton éclairé
- Platine de rue et visière en aluminium
- Fonction polarity protect pour protéger votre visiophone contre les erreurs de câblage

## Contenu du kit :

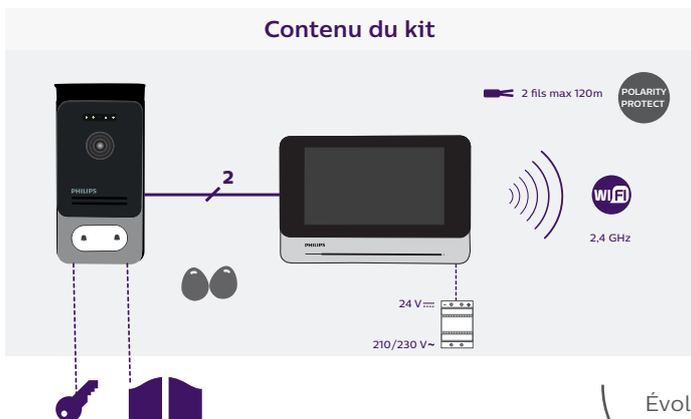
- 1 moniteur couleur 7" tactile Wifi
- 1 platine de rue avec option RFID intégrée
- 1 visière anti-pluie en aluminium
- 1 support mural pour moniteur
- 1 alimentation modulaire rail DIN
- 3 badges RFID (administrateur)
- 2 badges RFID (utilisateur)



**PHILIPS**

# Caractéristiques techniques

		accessoires en option
garantie	2 ans	
cablage	2 fils	
distance maxi.	filaire : 120m (entre les 2 éléments les plus éloignés de l'installation) Wifi : nécessite un réseau Wifi 2,4GHz (IEEE 8111 b/g/n) accessible à l'endroit de l'installation du moniteur	
commande	serrure ET portail	
sonnerie	6 sonneries niveau sonore : 85dB	
caractéristiques écran	diagonale : 7" (18cm) résolution : 800 x 480 px mémoire externe : carte microSD (non fournie) maxi 32Go wifi : 2,4GHz IEEE 8111 b/g/n fixation : murale	 <b>WelcomeEye AddComfort</b> Moniteur supplémentaire 7"
caractéristiques platine de rue	capteur : C-MOS couleur 900TVL angle de vue : H130°/V90° objectif : non orientable vision nocturne : LEDs blanches (2,5m) bouton d'appel lumineux : Oui porte étiquette lumineuse : Oui commande gâche : 12V / 1,0A maxi commande portail : pouvoir de coupure 12V / 2A maxi RFID : 125kHz - 20 badges maxi fixation : en saillie	 <b>WelcomeEye AddCompact</b> Moniteur supplémentaire 4,3" compact
compatibilité smartphone	application : WelcomeEye (nécessite un smartphone avec connexion réseau (3G/4G/Wifi) compatibilité OS : Android (v4,4 ou supérieur / iOS (7 ou supérieur) notification : PUSH en cas d'appel d'un visiteur	 <b>WelcomeEye Outdoor</b> Platine de rue supplémentaire
réglages	couleur + luminosité + contraste + volume sonnerie	 <b>WelcomeEye Cam</b> Caméra supplémentaire
finition	moniteur : plastique noir et aluminium platine de rue : aluminium noir et aluminium	 <b>WelcomeEye Lock</b> Gâche électrique basse consommation
caractéristiques électriques	24V DC / 550mA / 13,2W	
connexion électrique	alimentation modulaire rail DIN (fournie) à intégrer directement dans un tableau électrique	
température de fonctionnement	-15°C / +50°C	
utilisation	moniteur : intérieur platine de rue : extérieur (IP44)	
caractéristiques produit seul	dimensions moniteur : 142 (h.) x 210 (l.) x 15 (p.) mm dimensions platine de rue : 169 (h.) x 83 (l.) x 38 (p.) mm poids :	
caractéristiques kit	dimensions : 210 (h.) x 315 (l.) x 78 (p.) mm poids :	
norme et certification	CE, RoHS, REACH	



Évolutive  
2 familles

