

Pont Net2Air

Spécification système

Conforme PoE

IEEE 802.3 af/at

Type de câble

CAT5

Poids

226 grammes

Système électrique

Tension de fonctionnement

IEEE 802.3af (15.4W)

Fréquence sans fil

2.4GHz (802.15.4)

Support DHCP (IP fixe

Oui

recommandé)

Matériel

Fixation plaque de plâtre Résistance à la traction 0.06kN

Fixation plaque de plâtre Résistance au cisaillement 0.18kN

Communication

LED d'indication statut

Oui

Portée sans fil normale

15m/50ft

Cryptage

AES128 bit

Environnement

Température de service

-20° - +55° -4F° - +131F°

Résistance à l'humidité

Non

Résistance au vandalisme

Non

Certification

UL

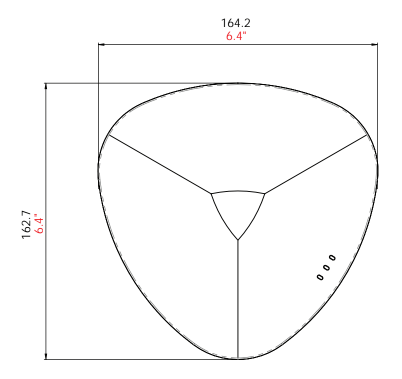
60950-1

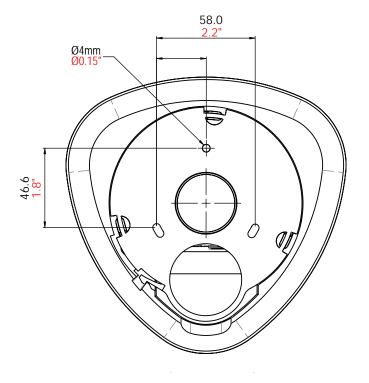


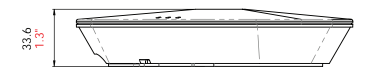
Le pont Net2Air utilise la technologie Net2Air de Paxton Access pour communiquer avec le logiciel Net2. Le pont Ethernet Net2Air fourni le lien de communication entre le serveur Net2 et les unités de contrôle sans-fils tels que la PaxLock Pro ou Net2 nano.

Le pont Ethernet utilise le LAN du site ce qui veut dire que plusieurs ponts Ethernet peuvent être installés sur un sur et liées au serveur.

DS1069-F







Accessoires et codes de vente

Pont Net2Air

477-600