

Boîtier extérieur résistant aux intempéries

Le boîtier extérieur permet aux appareils Microhard BulletPlus et BulletPlusAC d'être déployés en toute sécurité, même à l'extérieur. Ce boîtier robuste est construit en aluminium et fournit une antenne 5 en 1 qui comprend 2x LTE (principal + diversité), GPS et 2x WiFi dans une seule antenne. Le boîtier peut être alimenté à l'aide du port PoE et est résistant aux intempéries.

Étanche

Antenne Double LTE

Antenne(s) WIFI

Antenne GPS

Options De Montage



Spécifications

Matériel	Métal, Aluminium	Fréquences supportés	GPS: 1575±5 MHz LTE Main: 698 - 960 1710 - 2700 MHz LTE Div: 698 - 960 1710 - 2700 MHz WIFI: 2300 - 2500 4900 - 6000 MHz
Température	-40°C à +85°C	Gain	GPS: 28±2 dB LTE Main: 3 dBi LTE Div: 3 dBi WIFI: 3 dBi
Connecteurs	WAN1: Data/Power: RJ-45 (Passive PoE) LAN: RJ-45	Montage	Montage mural/Montage sur poteau
Dimensions (Boîtier)	7.875" H x 7.875" W X 3.75" D (200mm x 200mm x 95mm)		
Poids	~6 lbs		

Coordonnées

Microhard Systems Inc.
150 Country Hills Landing N.W.
Calgary, AB, Canada T3K 5P3

Email: info@microhardcorp.com
Tel: (403) 248-0028
Fax: (403) 248-2762

Copyright 2022 Microhard Systems Inc.
Spécifications sujettes à changement sans préavis.



Diagramme de connexion

Antenne LTE double bande 5 en 1
(Main + Diversity + GPS + 2xWIFI)

