



## Antena Antivandalica

Antenne antivandale avec un gain maximal de  $\sim 4,4$  dBi et un câble LL100 jusqu'à 1 m de longueur,

Code: DA0001.

### La description

**Antenne** conçue pour fonctionner sur de multiples bandes de fréquences, adaptée aux applications de communication sans fil nécessitant stabilité et efficacité dans divers environnements. Grâce à sa conception indépendante du plan de sol, elle peut être installée sur des surfaces métalliques ou non métalliques sans compromettre ses performances électriques, ce qui facilite son intégration sur des murs, des meubles, des poteaux ou d'autres structures. Son format compact et sa structure solide permettent une utilisation polyvalente dans les projets nécessitant une solution robuste, adaptable et fonctionnelle dans des conditions environnementales exigeantes. Elle inclut un câble à faible perte et un connecteur SMA mâle standard, qui garantit un raccordement fiable aux équipements de transmission et de réception des données.

### Application

Grâce à sa compatibilité avec différentes bandes de fréquences, elle convient aux environnements techniques exigeants et aux configurations polyvalentes.

- Dispositifs avec connectivité RF multibande.
- Intégration à des passerelles radio standards, notamment les technologies 2G, 3G et 4G.
- Dispositifs de communication industrielle ou réseaux Smart Grid.
- Installations ne disposant pas de plan de masse métallique.
- Communications dans des tableaux de contrôle, des locaux techniques ou des sous-stations.
- Projets d'automatisation ou de télémétrie dans des bâtiments, des entrepôts ou des centres logistiques.
- Systèmes de contrôle dans des installations industrielles, des environnements agricoles ou des environnements urbains.



## Antena Antivandalica

Antenne avec un gain maximal de ~4,4 dBi

Code: DA0001.

### Spécifications

#### Caractéristiques mécaniques

Taille (mm) larg. x haut. x prof.	74 x 15.7 x 80 (mm)
Poids (kg)	0,072

**Antena**  
Antenne

CODE	TYPE	Description
<b>Antennes accessoires</b>		
DA0001.	Antena Antivandalica	Antenne antivandale avec un gain maximal de ~4,4 dBi et un câble LL100 jusqu'à 1 m de longueur
DA0002.	Antena Mural 4.1dBi 2 m	Antenne murale avec un gain maximal de ~4,1 dBi et un câble LL195 jusqu'à 2 m de longueur
DA0005.	Antena Mural 4.1dBi 5 m	Antenne murale avec un gain maximal de ~4,1 dBi et un câble LL195 jusqu'à 5 m de longueur



## Antena Antivandalica

---

Antenne avec un gain maximal de  $\sim 4,4$  dBi

Code: DA0001.

## Dimensions

---

