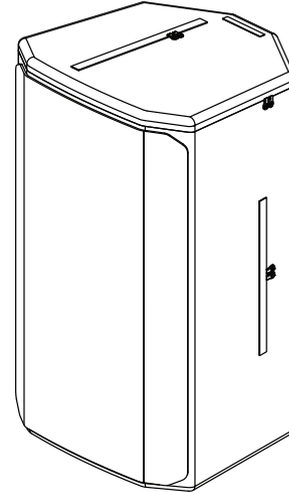


EVERSE12-RAINCVR

EVERSE

- Housse étanche certifié IP44.
- Rabat inférieur inclus pour trépied avec la housse.
- Poche de poignée supérieure et inférieure incluse pour transporter l'enceinte avec la housse.
- Des trous de drainage dans la partie inférieure permettent une position de retour.
- Poche d'entrée amplificateur incluse pour l'utilisation de câbles avec la housse étanche.



Composants

Quantité	Éléments inclus
1	Housse étanche
1	Guide d'utilisation rapide

Caractéristiques techniques

Couleur	Noir
Matériau	Poly 600D avec chiffon lycra étanche et hydrophobe
Indice IP	IP44
Dimensions (H x L x P) (mm)	584 mm x 362 mm x 378 mm
Dimensions (H x L x P) (in)	23 in x 14.25 in x 14.88 in
Dimensions expédition (H x L x P) (mm)	23 mm x 570 mm x 590 mm
Dimensions expédition (H x L x P) (po)	0.90 in x 22.4 in x 23.23 in
Poids (g)	620 g
Poids (lb)	1.37 lb
Poids emballé (g)	680 g
Poids brut (lb)	1.50 lb

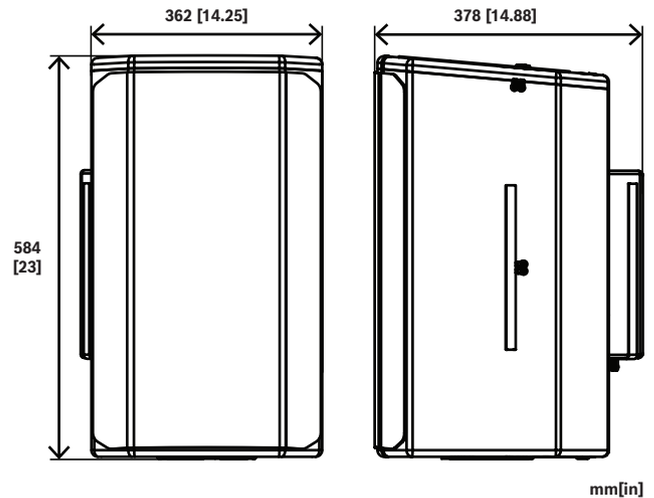


Fig. 1: Dimensions

Indice IP

L'enceinte EVERSE 12 avec la housse étanche installée est certifiée IP44, mais uniquement en position debout ou en position de retour et uniquement si elle est utilisée correctement comme défini dans le Guide d'utilisation rapide.

Lors de l'utilisation de la housse étanche, le cache d'entrée résistant aux intempéries est disponible en option pour répondre aux normes IP44.

Résistance aux intempéries

Dès lors que la housse étanche est installée, l'enceinte EVERSE 12 peut résister aux intempéries jusqu'à IP44, mais elle n'est pas étanche.

L'enceinte EVERSE 12 avec la housse étanche installée n'est destinée qu'à une utilisation temporaire dans un environnement humide ou mouillé. L'enceinte n'est pas destinée à être exposée en continu à l'humidité sur de longues périodes. Ne l'exposez pas à de l'eau salée ou à des produits vaporisés ; ne l'exposez pas au chlore et ne l'utilisez pas dans un environnement à forte teneur en chlore.

Informations de commande

EVERSE12-RAINCVR Housse étanche pour EVERSE 12

Housse matelassée, noire

Numéro de commande **EVERSE12-RAINCVR |**

F.01U.409.038

Représenté par :

Germany:
Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Robert-Bosch-Ring 5
85630 Grasbrunn
Germany
www.electrovoice.com

Bosch Security Systems, LLC
12000 Portland Avenue South
Burnsville MN 55337
USA