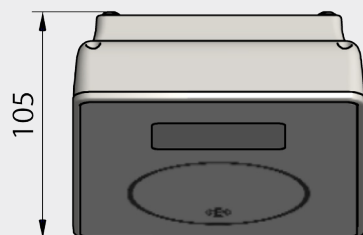
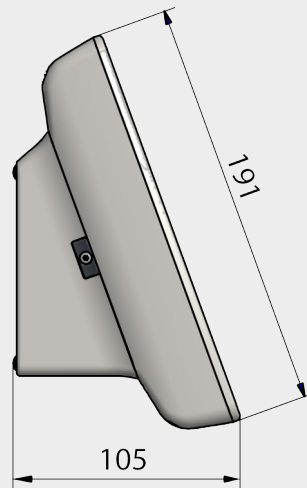
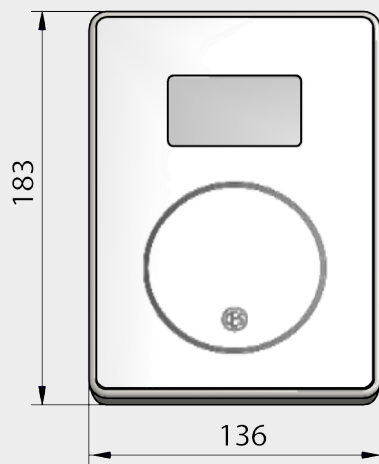


OMEGA FLEX
KeyPoint

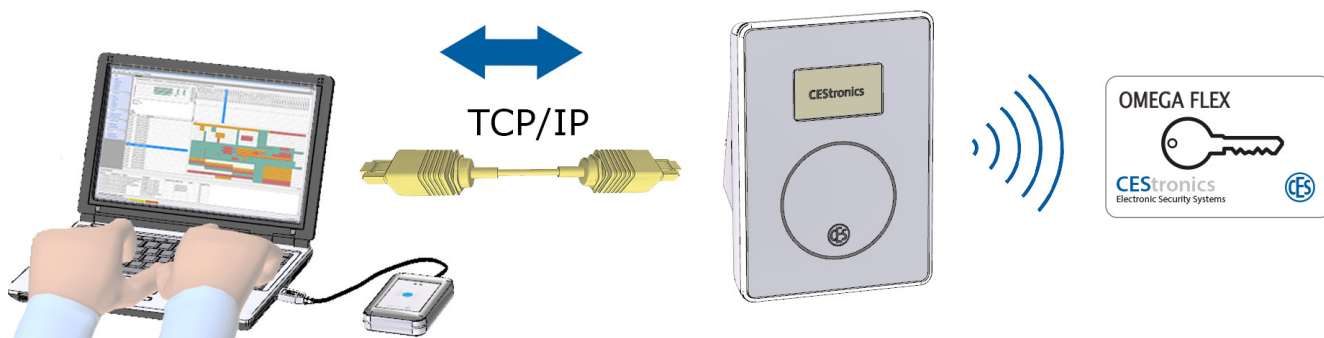
Terminal de mise à jour



OMEGA FLEX KeyPoint

Caractéristiques techniques

Référence	342292V
Transpondeurs utilisables	Moyen de fermeture CESTronics V-NET
Distance de lecture	20 mm env.
Transfert de données crypté	AES 128 Bit
Dimensions	Longueur : env. 105 mm Largeur : env. 136 mm Hauteur : env. 191 mm
Alimentation électrique	Alimentation de courant conforme CE, 12-24 V CA/CC
Consommation d'énergie	8 W
Alimentation recommandée	Référence 247723V
Nombre de moyens de fermeture	Maximum 5.000
Nombre d'évènements	Maximum 2.000 (Hors ligne)
Plage de température	De -20 °C à + 70 °C, Éclaboussure imperméable à l'eau selon IP 54/DIN 60529
Conditions ambiantes	A ne pas utiliser en atmosphère corrosive (chlore, ammoniacale, eau de chaux)
Humidité de l'air	0 ... 95 % RH, sans condensation
Programmation	Sur le réseau TCP/IP
Test CE	EN 300 220-1, 2; EN 300 330-1, 2; EN 301 489-1, 3; EN 60950-1; EN 62311



Sous réserve de modifications techniques sans annonce préalable. Version : V 1.1, BRO 2050-003

Informations concernant la commande

Nombre	Référence	Désignation	Particularité