



# GDW Observer : fiche technique

Dans cette fiche technique, vous trouverez une liste de tous les éléments appartenant à notre GDW Observer.

ELEMENT	DESCRIPTION	QUANTITÉ
Mât	Super Primo 6m	1
Armoire	Métal galvanisé - dimensions : 221x101x101 cm - poids : 300 kg	1
Multiplex	Côtés 179 cm sur 80 cm	3
VERSAPLUSBELS40	Centrale SATEL Versa 5 zones IP + vocal + gsm	1
HP17-12	Batterie 12V/18Ah Yuasa/Enersys	1
SACA64E	extension 8 zones	1
DC115	MC ancrage au sol, aluminium, câble de 2 m, NO/NG Biaisé	1
01650	RBSN : circuit imprimé avec relais comprenant 2 contacts alternatifs de potentiel libre	1
01900	Plaques de montage rondes et blanches pour flash en Xénon	1
01905	Flash Xénon clair 12 V compris dans une cache transparente	1
SAVERSALCDMWH	Clavier SATEL Versa câblé LCD - illumination blanche	1
PRO-45 H	Détecteur extérieur de rideaux de milieu de gamme à haute performance	2
PRO-18WH	Détecteur extérieur volumétrique à grand angle à haute performance	1
09194.1	NX-400 UPS pour les périphériques de sécurité	1
DS-2DF7284-A	2MP IP PTZ, zoom optique 20x	1
DS-1601ZJ – poteau	DS-1601ZJ avec adaptateur pour poteau	1
VMA-AS1-8P2	Enregistreur AVIGILON Poe 2To	1
Moxa E2210	Enregistreur d'entrées	1
HP7-12	Batterie 12V/7Ah Yuasa/Enersys	1
AE1057500	Armoire Rittal pour montage interne 500x700x250cm pour le montage de composants supplémentaires	1
SZ2433000	Support mural Rittal (inox) 4 pièces	1
TOSI-LOCK	Point de réseau pour les connexions distantes sécurisées	1
TOSI-MODEM 3G	Modem USB 3G	1
TOSI-KEY	Clé USB (client) pour une connexion sécurisée à TOSI-LOCK	1

## Pratique

- + Courant fixe 230 VAC au niveau du module est nécessaire. Une alimentation électrique de secours est prévue.
- + Lien LAN est possible, mais pas nécessaire. Un lien GPRS à l'aide d'une carte SIM est également possible.
- + Le GDW Observer se déplace en utilisant un transpalette ou une grue (+/-300 kg).
- + L'assurance du GDW Observer n'est pas incluse. Cependant, l'appareil est équipé d'un système de repérage.