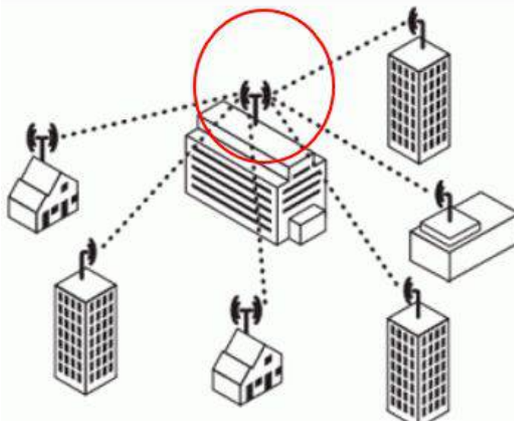


FAISCEAUX NUMERIQUES SFE RELAIS 2D et 3D



- Relais complets permettant avec une seule machine de couvrir 2 directions (2D) ou 3 directions (3D)
- Toutes les antennes et bretelles incluses
- Parfaits pour les points hauts en vidéoprotection urbaine



SFE 
Société Française d'Emetteurs

TYPE	REFERENCE	DESCRIPTIF
RELAIS 2D : 2 secteurs de 20°	R-30-02-2A19	relais complet 65 Mbits utiles TCP comprenant 1 x WH3002A antenne intégrée 19 dBi, une bretelle 1m et une seconde antenne 19 APN 58 + boîtier connexion réseau PoE et bloc secteur d'alimentation
RELAIS 3D : 3 secteurs de 20°	R30-03-3A19	relais complet 65 Mbits utiles TCP comprenant 1 x WH3003A antenne intégrée 19 dBi, deux bretelles 1m et deux antennes 19 APN58 + boîtier connexion réseau PoE et bloc secteur d'alimentation
RELAIS 3D-360° : 3 secteurs de 120°	R30-03-360°	idem ci-dessus: relais complet 3 cartes radio chacune à 65 Mbits utiles TCP (cumulé 90 Mbits/s) avec 3 antennes sectorielle 120°
RELAIS 3D-HD-360° 3 secteurs de 120° Fort débit	R70-03-360°	idem ci-dessus: relais complet 3 cartes radio chacune à 65 Mbits utiles TCP (cumulé 200 Mbits/s) avec 3 antennes sectorielle 120°



Pour les caractéristiques détaillées, voir les documents concernant les WH-3002 et WH-3003 ainsi que, pour la version HD, ceux concernant les WH-7002 et WH-7003