

HONEYWELL GRANIT 1280i



Description du produit

Le lecteur laser industriel à portée étendue Granit™ 1280i, est capable de lire des codes à barres d'une distance de 9 cm jusqu'à 16,5 m. Des codes en papier 7,5 mil de mauvaise qualité aux codes rétroréfléchissants 100 mil en passant par tous les intermédiaires, le lecteur 1280i est conçu pour lire facilement presque tous les codes à barres linéaires sur une grande amplitude de profondeur de champ et pour optimiser la productivité de l'opérateur grâce à sa portée de lecture étendue, ses modes de visée réglables et sa grande réactivité.

Caractéristiques techniques :

Lecteur :	Imager 2D
Liaison :	Filaire
Alimentation	Filaire
Indicateurs de lecture :	Beeper – LED - vibration
Distance de décodage :	De 8,9 cm à 466,1 cm
Performance de lecture :	NR
Dimensions :	133 mm x 75 mm x 195 mm
Poids :	350 g
Connectiques :	Interface RS-232
Résistance aux chocs :	Résiste à des chutes de 2 mètres sur béton
Étanchéité :	IP65
Humidité :	Jusqu'à 95% sans condensation
Température de fonctionnement :	De -30 à 50°C

Exemple d'accessoires disponibles

Station d'accueil



Station de présentation



Station d'accueil véhicule

