

# FICHE PRODUIT

## Datalogic Série Powerscan 9500



### DESCRIPTION DU PRODUIT

Le PowerScan 9500 Linear Imager est un lecteur industriel sans fil à la pointe de la technologie, équipé de la radio STAR Cordless System™ de Datalogic. Ce lecteur introduit la nouvelle technologie de scan innovante de Datalogic, intégrant une ligne de lecture verte avec la même définition qu'un faisceau laser et tous les avantages d'un imageur linéaire. Développé et testé pour résister à des conditions environnementales extrêmes, il conserve une efficacité de lecture constante sans aucune dégradation de ses performances et de sa fiabilité. Tous les modèles disposent d'un boîtier ergonomique, léger et équilibré qui assure un confort optimal à l'opérateur lors d'opérations nécessitant une lecture intensive.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Version	PD9500	PBT9500	PM9500
<b>Caractéristiques des performances</b>			
Liaison	Filaire	Bluetooth	Datalogic STAR Cordless
Alimentation		Batterie Li-Ion 2 150 mAh	
<b>Caractéristiques physiques</b>			
Dimensions	21,2 x 11,0 x 7,4 cm		
Poids	340g	380g	
<b>Capture des données</b>			
Type(s) de lecture	1D/2D		
Distance de lecture	De 2 à 85cm		
Indicateur de lecture	BIP - Green Spot - LED		
<b>Réseaux</b>			
Interfaces hôtes	1 interface USB 1 interface Série RS 232 1 interface Wedge		
<b>Environnement</b>			
Indice de protection	IP65		
Temp de fonctionnement	De -20°C à +50°C		
Chutes	2 mètres		

