



SYSTÈMES  
PANEL PC



ÉCRANS &  
LCD OPEN FRAME



IMPRIMANTES  
KIOSKS & BORNES



LECTEURS  
CODES-BARRES



LECTEURS  
CARTES/BADGES



DISTRIBUTEURS  
DES CARTES



CONTRÔLE  
D'ACCÈS

www.ares-oem.com

**AURES**  
TOUCH THE DIFFERENCE

# Z-3220

scanner d'image linéaire manuel

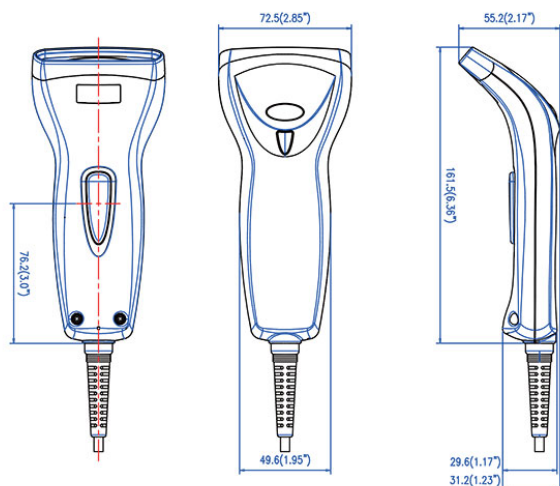


## Douchette Scanner CCD sans contact

L'élégant scanner codes-barres Z-3220 offre des performances de balayage exceptionnelles à un prix compétitif.

Cette douchette scanner CCD offre un design durci pour un poids de seulement 100 grammes ; elle permet une lecture sans contact des codes barres 1D d'une façon simple et rapide.

Elle est idéale dans les applications point de vente et de service, de contrôle des stocks, de traçabilité (logistique, gestion documentaire..) etc.



TOUCH THE DIFFERENCE

# Z-3220

Technologie de décodage Ultrascan propriétaire

Design léger et robuste

Technologie de capture d'image avancée

Communication multi-interfaces



## MODÈLE Z-3220

Source lumineuse	LED visible 625 nm
Système optique	Capteur linéaire de 2 500 pixels
Microprocesseur	32 bits
Profondeur de champ	3 mil: 0 mm 4 mil: 0 - 40 mm 5 mil: 0 - 45 mm 7.5 mil: 0 - 50 mm 10 mil: 0 - 60 mm 13 mil: 0 - 75 mm 20 mil: 0 - 90 mm
Taux de balayage	150 balayages par seconde
Contraste d'impression	25% @ UPC/EAN, 100%
Indicateurs	LED à deux couleurs
Avertisseur sonore	Tonalité et durée de bip programmables
Interfaces système	Clavier, RS-232, HID USB, USB Virtual COM, baguette magique, OPOS, JPOS

## PHYSIQUE

Dimensions	161,5 × 72,5 × 55,2 mm (appareil seul)
Poids	100 g (sans socle)
Câble	Standard 2m droit

## ALIMENTATION

Tension d'entrée	5 VCC ± 10%
Courant de veille	55 mA typique
Courant de fonctionnement	90 mA (AVG), 150 mA (max.)

## SÉCURITÉ

EMC	Conformité CE & FCC DOC, VCCI, BSMI
-----	-------------------------------------

## ENVIRONNEMENT

Température de fonctionnement	0°C - 50°C (32°F - 122°F)
Température de stockage -	20°C - 60°C (-4°F - 140°F)
Humidité	5% ~ 95% RH (sans condensation)
Niveaux de lumière	6 000 Lux (fluorescence)
Résistance aux chutes	Conçu pour résister à des chutes de 1,5m
Capacités de décodage	
Code-barres 1D	UPC/EAN/JAN, UPC-A & UPC-E, EAN-8 & EAN-13, JAN-8 & JAN-13, ISBN/ISSN, Code 39, Codabar, Code 128 & EAN 128, Code 93, ITF 2 of 5, IATA Code, MSI, China Postal Code, Code 32, Industrial 2 of 5, Standard 2 of 5, JAP, Code 11, GS1 DataBar, GS1 DataBar Limited, GS1 DataBar Expanded, Telepen

