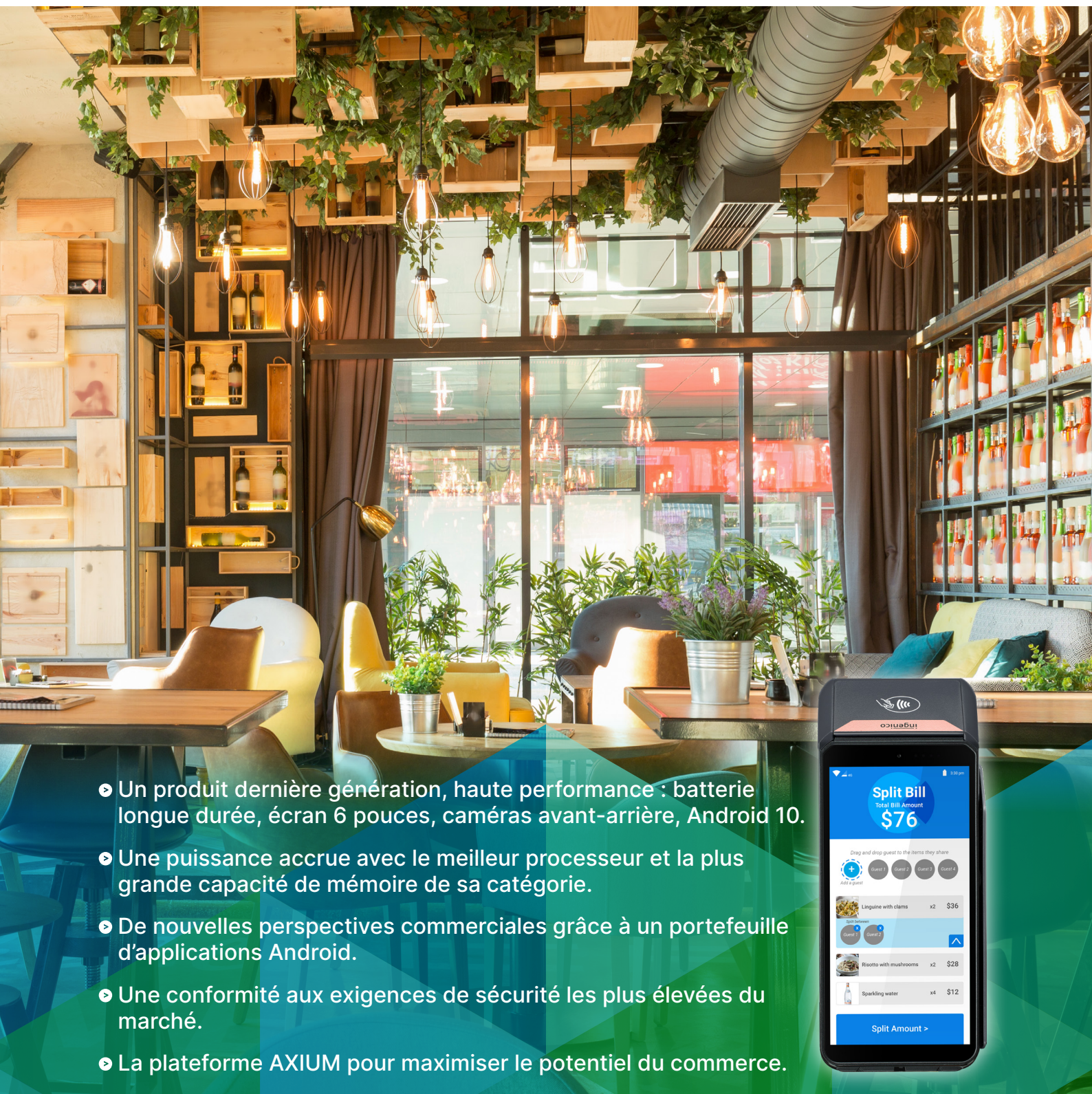


# AXIUM DX8000

Solution intelligente de paiement en magasin



- ◉ Un produit dernière génération, haute performance : batterie longue durée, écran 6 pouces, caméras avant-arrière, Android 10.
- ◉ Une puissance accrue avec le meilleur processeur et la plus grande capacité de mémoire de sa catégorie.
- ◉ De nouvelles perspectives commerciales grâce à un portefeuille d'applications Android.
- ◉ Une conformité aux exigences de sécurité les plus élevées du marché.
- ◉ La plateforme AXIUM pour maximiser le potentiel du commerce.



Petit commerçant



Restaurant



Hôtel





**Basé sur Android 10, l'AXIUM DX8000 offre une expérience unique en magasin tout en optimisant les performances, la productivité et la sécurité.**

- **Design conçu pour la mobilité en magasin et l'optimisation du parcours client**
- **Processeur dernière génération** garantissant vitesse et débit:
  - Mémoire augmentée (jusqu'à 3GB RAM 32GB FLASH)
  - Processeur haute vitesse (ARM Quad-core cortex A53)
- **Ecran tactile 6 pouces** pour un confort d'utilisation et une lisibilité optimale
- **Paiement partout et à tout moment** (4G, 3G, GPRS, Bluetooth et WiFi)
- **Tous modes de paiement acceptés** (carte à puce EMV et code PIN, sans contact, carte magnétique ou portefeuille électronique et paiement par code QR)
- **Imprimante intégrée rapide**
- **Caméras puissantes**
  - Caméra avant (2 MP)
  - Caméra arrière (jusqu'à 8 MP)
- **Batterie longue durée** (3350mAh, 24,12Wh)
- **Sécurité renforcée** avec PCI PTS v6

AXIUM DX8000-5

OS	• Android	• Android 10 Security OS	•
Mémoire	• Interne	• 32 Go mémoire Flash, 3 Go mémoire RAM	Option
	• Externe	• 16 Go mémoire Flash, 2 Go mémoire RAM	•
		• Emplacement pour carte MicroSD	•
Processeur	• Processeur d'applications	• ARM 64 bits, Cortex Quad-core A53, 1,3 GHz	•
	• Cryptoprocresseur	• ARM 32 bits, noyau de sécurité SC300, 192 MHz	•
Lecteurs de cartes	• Lecteur de cartes magnétiques	• Prend en charge les données des pistes ISO 1/2/3, balayage bidirectionnel	•
	• Lecteur de cartes à puce		•
	• NFC/sans contact	• Conformité à la norme EMV sans contact L1 3.0 ; prend en charge la norme ISO / IEC 14443 Type A / B, Felica.	•
SAM /SIM	• 4 emplacements (SAM + SIM)	• 2 SIM + 2 SAM	Option
		• 1 SIM + 3 SAM	•
Ecran	• Couleur / capacitif multipoints	• 6 pouces HD+, 1440 x 720 px	•
Imprimante	• Imprimante thermique intégrée	• Diamètre: 40mm	•
Touches et clavier	• Touche d'alimentation et touches de volume	• 1 touche d'alimentation et 2 touches de volume	•
	• Touches d'écran capacitives	• Touches d'écran virtuel: Menu, Accueil, Retour	•
Réveil du terminal	• Geste de réveil	• Double clic sur l'écran capacitif pour réveiller le système du terminal	•

AXIUM DX8000-5

Audio	• Prise en charge de la lecture audio	• Prise en charge de la lecture audio	•
	• Casque	• USB C	•
Connectivité	• WAN	• 4G fallback 3G et GPRS	•
	• LAN	• Prise en charge Bluetooth 4.2 basse énergie	•
		• IEEE8.2.11 a/b/g/n/ac 2, 4G et 5G	•
Connexions	• USB	• USB Type C	•
Capture de données	• Positionnement	• Suivi GPS, GLONASS, BEIDOU	•
	• Caméra arrière	• 8M, autofocus, flash, lecture de codes	Option
	• Caméra avant	• 5M, autofocus, flash, lecture de codes	•
		• 2M, caméra à focalisation fixe, lecture de codes	•
Batterie	• Li-ion	• 3350mAh / 7.2V, 24.12Wh	•
Taille	• Terminal uniquement	• 198 x 83 x 62.5 mm (7.79 x 3.26 x 2.46")	•
Poids	• Terminal + batterie	• 450g (15.87oz)	•
Sécurité	• PCI PTS V6		•
Environnement	• Température de fonctionnement	• -10°C to +50°C (14°F to 122°F)	•
	• Température de stockage	• -20°C to +70°C (-4°F to 158°F)	•
	• Humidité supportée pour un fonctionnement normal	• 10% to 90% sans condensation	•

