



## VOTRE PARTENAIRE EN DIGITALISATION DU POINT DE VENTE

### AXIUM DX8000

#### SOLUTION INTELLIGENTE DE PAIEMENT EN MAGASIN

##### LE TERMINAL DE PAIEMENT NOUVELLE GÉNÉRATION.

Le service d'encaissement à valeur ajoutée pour votre commerce.

**AXIUM** est un produit de pointe, offre performances remarquables avec batterie durable, écran 6 pouces, caméras avant-arrière, et Android 10. Sa puissance exceptionnelle, associée à un processeur de qualité et la plus grande capacité mémoire, diversifie les opportunités commerciales. Garantissant une conformité aux normes de sécurité les plus élevées, AXIUM, avec sa plateforme dédiée, maximise le potentiel commercial.



ingenico



**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 portemonnaie 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



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

<b>OS</b>	Android 10 Security OS
<b>Mémoire</b>	32 Go mémoire Flash, 3 Go mémoire RAM 16 Go mémoire Flash, 2 Go mémoire RAM Emplacement pour carte MicroSD
<b>Processeur</b>	ARM 64 bits, Cortex Quad-core A53, 1,3 GHz ARM 32 bits, noyau de sécurité SC300, 192 MHz
<b>Lecteurs de cartes</b>	Prend en charge les données des pistes ISO 1/2/3, balayage bidirectionnel Conformité à la norme EMV sans contact L1 3.0 ; prend en charge la norme ISO / IEC 14443 Type A / B, Felica.
<b>SAM /SIM</b>	2 SIM + 2 SAM / 1 SIM + 3 SAM
<b>Écran</b>	6 pouces HD+, 1440 x 720 px
<b>Imprimante</b>	Diamètre: 40mm
<b>Touches et clavier</b>	1 touche d'alimentation et 2 touches de volume Touches d'écran virtuel: Menu, Accueil, Retour
<b>Réveil du terminal</b>	Double clic sur l'écran capacitif pour réveiller le système du terminal
<b>Audio</b>	Prise en charge de la lecture audio / Casque USB C
<b>Connectivité</b>	4G fallback 3G et GPRS / Prise en charge Bluetooth 4.2 basse énergie IEEE8.2.11 a/b/g/n/ac 2, 4G et 5G
<b>Connexions</b>	USB Type C
<b>Capture de données</b>	Positionnement : Suivi GPS, GLONASS, BEIDOU Caméra arrière : 8M, autofocus, flash, lecture de codes 5M, autofocus, flash, lecture de codes Caméra avant : 2M, caméra à focalisation fixe, lecture de codes
<b>Batterie</b>	3350mAh / 7.2V, 24.12Wh Li-ion
<b>Taille / Poids</b>	198 x 83 x 62.5 mm (7.79 x 3.26 x 2.46") Terminal uniquement 450g (15.87oz) Terminal + batterie
<b>Environnement</b>	-10°C to +50°C (14°F to 122°F) Température de fonctionnement -20°C to +70°C (-4°F to 158°F) Température de Stockage 10% to 90% sans condensation Humidité supportée pour un fonctionnement normal
<b>Sécurité</b>	PCI PTS V6

**Agence Toulouse - Siège Social**  
Parc d'Activité du Cassé 1  
14 rue du Cassé  
31240 SAINT-JEAN

**Agence Perpignan**  
1420 Avenue de la Salanque  
66000 PERPIGNAN

**Agence Montpellier**  
113 rue Émile Julien  
34070 MONTPELLIER

**Agence Rodez**  
57 avenue de Rodez  
12450 LUC-LA-PRIMAUBE

**05 62 89 33 44** N° Téléphone

**04 68 50 23 33** N° Téléphone

**04 67 20 21 84** N° Téléphone

**05 62 89 33 44** N° Téléphone

Retrouvez toutes nos actualités sur    

S.A.S.U. JDC Midi-Pyrénées - Société par Actions Simplifiée à associé Unique au capital de 100 000 euros - RCS Toulouse B 350 631 073 - APE 4669C