

PRIUM Pro+

Le nouveau terminal intelligent, sécurisé et évolutif, pour les officines et les professionnels de santé



- Gestion des données de l'appli carte Vitale
- Mode PC/SC rapide
- Interfaces NFC et lecture de QR code
- Grand écran couleur et tactile
- Connectivité Wi-Fi
- Conception écoresponsable

Dans la continuité du PRIUM-4 ...

- Terminal trifente adapté à un usage intensif
- Facturation SESAM-Vitale, consultation et mise à jour des cartes Vitale
- Design pensé pour les environnements médicaux



SÉCURITÉ



USB



ETHERNET



WI-FI



TRIFENTE



SANS CONTACT



QR CODE



ÉCRAN COULEUR ET TACTILE



PRIUM Pro+, le terminal PC/SC communicant et sécurisé qui accompagne les professionnels de santé dans la transformation numérique de leur pratique.



LA RÉPONSE AUX EXIGENCES SÉCURITAIRES LES PLUS STRICTES

Le PRIUM Pro+ est une plateforme conçue avec une sécurité intégrée dès sa conception, combinant protections matérielles et logicielles pour garantir la fiabilité et l'intégrité des données.

Le logiciel embarqué, développé en France, bénéficie de mises à jour régulières pour rester protégé contre les vulnérabilités. Conforme aux normes et référentiels en vigueur (PC/SC, appli carte Vitale, NFC, EMV, ISO, CE, RoHS...), le PRIUM Pro+ répond aux exigences du Numérique en Santé.



UN DESIGN ERGONOMIQUE ET ADAPTÉ AUX ENVIRONNEMENTS MÉDICAUX

Le PRIUM Pro+ allie esthétique moderne, compacité et praticité pour répondre aux besoins des professionnels de santé.

Son format compact s'intègre facilement aux espaces restreints, tandis que son grand écran tactile et ses menus intuitifs facilitent l'usage sans formation préalable.

Son châssis robuste, sa lecture trifente ergonomique adaptée à toutes les configurations de poste en pharmacie, en établissement de santé ou au cabinet, ainsi que sa manipulation à une main en font un outil à la fois pratique et durable.



CONNECTIVITÉ INTELLIGENTE ET SERVICES ENRICHIS

Le PRIUM Pro+ offre une connectivité étendue (USB, Ethernet, Wi-Fi) et une compatibilité avec la technologie Stellair, permettant une utilisation sans installation en local.

Le terminal permet la lecture des cartes Santé (carte Vitale, CPx) et de l'appli carte Vitale (par QR Code ou NFC) directement depuis le poste de travail.

Il donne accès à une gamme complète de services centralisés pour les pharmacies, établissements de santé et professionnels libéraux : télémédecine à jour de la carte Vitale, maintenance à distance, supervision des terminaux, facturation et télétransmission.

Ces services assurent une disponibilité optimale et une sécurité renforcée pour tous les usages e-santé.



UNE CONCEPTION DURABLE ET ÉCORESPONSABLE

Le PRIUM Pro+ incarne l'engagement d'Olaqin en faveur d'une innovation écoresponsable. Fabriqué à partir de plastique 100 % recyclé, il réduit l'usage de matières premières vierges et les émissions associées.

Pensé pour être réparable, il simplifie l'entretien et le remplacement de ses composants, contribuant à prolonger sa durée de vie. Associée à un SAV opéré en France, cette approche s'inscrit en cohérence avec la démarche RSE d'Olaqin, axée sur la réduction de l'empreinte environnementale et le soutien à l'économie circulaire.



NOM

PRIUM Pro+

Microprocesseur

Octa-core CPU (2X Arm Cortex-A75 and 6x Arm Cortex-A55), OS Android 15

Mémoire

32 GB ROM / 3 Go RAM

Affichage

Écran tactile capacitif 3,97" WVGA

Clavier

Clavier virtuel intégré à l'écran tactile couleur

Caméra

8 mégapixels

Dimensions

164.8 mm x 77.4 mm x 45.2 mm

Poids

450 g

Alimentation

Par bloc secteur (fourni)

Interface carte à puce

2 interfaces pour cartes Vitale (1 et 2), 1 pour carte professionnel de santé (CPx V3 et V4)

Interface sans contact

Supports sans contact compatibles ISO/IEC 14443 et ISO/IEC 18092

Communication

Avec le poste de travail : PC/SC pour les cartes à puce, port série (COM) ou interface HID pour les QR codes et Datamatrix, câble USB fourni ; Réseau : Wi-Fi et Ethernet

Homologations/ Certifications

Référencé SESAM-Vitale (homologation Télémédecine à jour v4.01), CE, RoHS, WEEE, EMV L1

Système d'exploitation

Pilotes compatibles Windows, macOS

Environnement

Température d'utilisation de 5 °C à 45 °C
Température de stockage de -10 °C à 60 °C
Humidité de fonctionnement max. sans condensation 90 % à 45 °C

Avr. 2026 • Tous droits réservés. Ce document ainsi que les visuels présentés sont non contractuels. Les spécifications ci-dessus peuvent être modifiées sans préavis.

