

M9200 - Elys Note



Terminal professionnel mobile intelligent

✓ Design industriel d'exception

Le M9200 bénéficie d'un design industriel exquis avec une conception de base unique qui permet d'utiliser le terminal dans un plus grand nombre de scénarios.

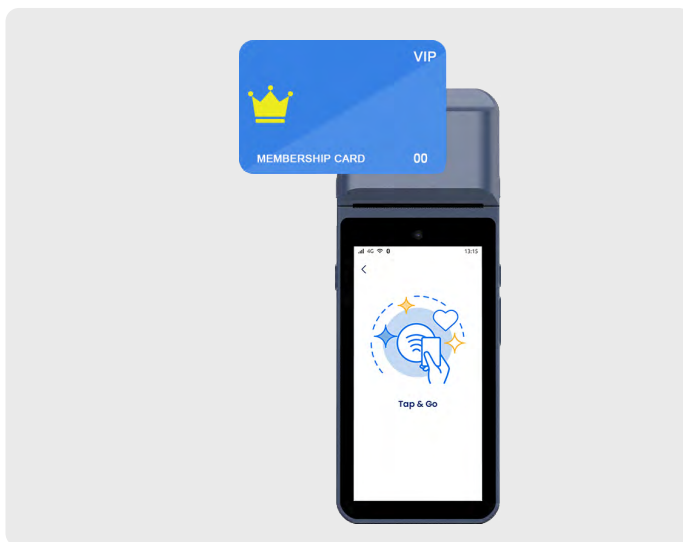
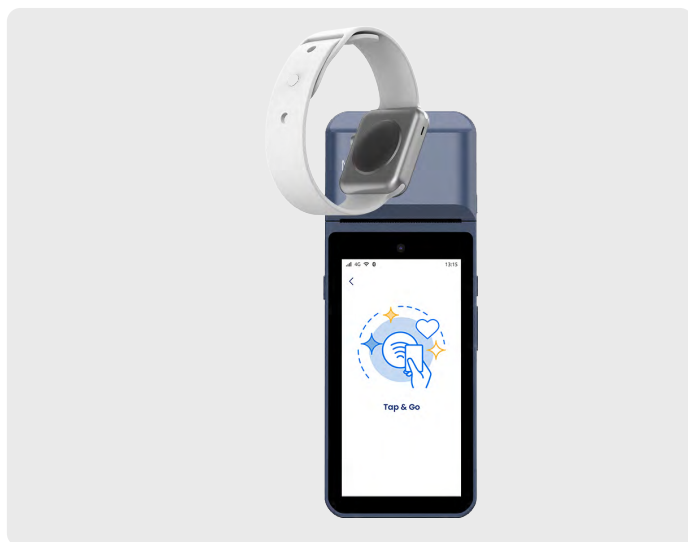
💡 Simplification des processus opérationnels

Grâce aux services Google entièrement certifiés GMS, le terminal est capable d'utiliser et de développer toutes les applications tierces. Cela nous permet d'offrir une expérience fluide et personnalisée sur tous les canaux pour la gestion quotidienne des activités.

🗨 Impression haute performance

Le premier terminal de la famille PAX à prendre en charge l'impression d'étiquettes.

Grâce au mode de double impression et à l'imprimante haute tension, le terminal peut s'adapter à davantage de scénarios professionnels et non professionnels.





Elys Note Caractéristiques



Système d'exploitation

Basé sur Android 12 Go (certifié GMS) avec support Uniphiz.



Processeur

Quad core A53 2.0GHz



Mémoire

LPDDR4 2GB + eMMC 16GB



Touches / Boutons

Marche/Arrêt.
Volume + | Volume -
Scan



Imprimante Thermique

Impression de reçus, rouleau papier : largeur 58mm, dia 40mm
Impression d'étiquettes en option, largeur papier 30-58mm



Caméras

Caméra avant : 2M Fix Focus (en option)
Double caméra arrière : 2M Auto Focus (option 5M) + Scanner de code-barres



Physique

214 x 80 x 51.5mm
350g



Écrans

720 x 1440 Pixel,
5.5inch IPS LCD,
Multi-touch, AF, 6H, 400nits



Lecteurs de cartes

NFC Sans contact (Lecteur, P2P, émulation de carte).



SIM/SAM

2SAM + 1SIM + 1SD,
or 1SAM + 2SIM + 1SD
eSIM (option)



Batterie

Li-ion Polymère 7,4V
2800mAh, remplaçable sur le terrain



Configurations de communication

Bandes 2/3/4G
WiFi double bande 5
(2.4/5GHz) | BT 5.0 | GPS



Environnement

-10 ~ 45 C. (14°F ~ 113°F) Température de fonctionnement
-20°C ~ 70°C (-4°F ~ 158°F) Température de stockage
-Humidité relative : 5% - 96%, sans condensation



Capteurs

Capteur de luminosité |
accéléromètre | Moteur de
vibration | Lampe torche |
Géolocalisation.



Alimentation

5V 2A



Accessoires (en option)

Bracelet | Base de chargement | Coque renforcée



Ports

1 x USB Type-C |
1 x Pogopin (2 PIN)



Multimédia

Haut-parleur audio.
Double micro (en option)



Certification

CE | UKCA | BQB | RoHS | GMS

