

ATS-100 Notice simplifiée V2.0

AXEM Technology



Table des matières

1	В	outons et voyants	3
	2.1.	Boutons	3
	2.2.	Voyants	3
2	А	llumer/éteindre l'appareil	4
3	С	onnexion du smartphone avec l'ATS-100 en Bluetooth ou USB	4
	3.1	Connexion/déconnexion Bluetooth	4
	3.2	Connexion/déconnexion en USB	5
	3.3	Mode de communication	6
4	С	onfiguration de la RFID et du code-barres	6
	4.1	Scanner RFID UHF	6
	4.2	Lecture code-barres	7
5	С	hargement1	0
	5.1	Chargement USB1	0
	5.1	Chargement avec la station de chargement1	0

AXEM

1 Boutons et voyants

2.1. Boutons

- 1- Voyant du chargement
- 2- Voyant code-barres ou RFID activé

1

- 3- Voyant USB ou Bluetooth activé
- 4- Bouton de changement de mode code-barres / RFID
- 5- Gachette

- 6- Bouton ON/OFF
- 7- Bouton changement de mode de communication Bluetooth/USB
- 8- Bouton Reset

2.2. Voyants

Voyant du chargement

- Led rouge qui clignote : faible batterie
- Led rouge allumée : en cours de chargement
- Led verte allumée : chargement terminé

Voyant code-barres / RFID

- Led bleue allumée : mode code-barres activé
- Led bleue clignotante : mode gâchette activé
- Led bleue éteinte : mode RFID activé

Voyant mode de communication

- Led vert clignotante : mode Bluetooth activé
- Led rouge clignotante : mode USB active











AXEM Technology

2 Allumer/éteindre l'appareil

Appuyer sur le bouton *jusqu'à entendre le beep pour allumer l'appareil.* Appuyer sur le bouton *pour éteindre l'appareil.*

3 Connexion du smartphone avec l'ATS-100 en Bluetooth ou USB

3.1 Connexion/déconnexion Bluetooth

Connexion des appareils en Bluetooth

Pour activer le mode Bluetooth de l'ATS100, appuyer sur le bouton (CC). La connexion Bluetooth est active lorsque le bouton clignote en vert.



- 1- Ouvrir l'application sur le smartphone.
- 2- Cliquer sur « New Device » puis « Scan device » et sélectionner l'ATS100.
- 3- Cliquer sur la flèche rouge puis sur « Connect ».

Les 2 appareils sont connectés.



AXEM Technology

AXEM Technology

Déconnexion des appareils en Bluetooth

Cliquer sur la flèche bleue puis sur « disconnect ».



3.2 Connexion/déconnexion en USB

Connecter en USB le smartphone et l'ATS100 avec un câble USB type C.



Pour activer le mode USB de l'ATS100, appuyer sur le bouton (CS). La connexion USB est active lorsque le bouton clignote en rouge.



Pour déconnecter la connexion débrancher le câble des deux appareils.



3.3 Mode de communication

Afin de changer le mode de communication, procéder comme suit :

1- Allumer l'ATS-100 en pressant simultanément le bouton ON/OFF et la gâchette pendant environ 5 à 6 secondes.

2- Appuyer sur le bouton **M**. La LED verte à proximité du bouton **M** change de comportement. Les modes de fonctionnement sont les suivants :

- LED verte fixe : émulation clavier
- LED verte clignotant rapidement : Bluetooth BLE
- LED verte clignotant lentement : Bluetooth SPP
- 3- Redémarrer l'appareil et se connecter en Bluetooth.

4 Configuration de la RFID et du code-barres

Appuyer sur *m* pour active le mode code-barres ou RFID.

- Led bleue allumée : mode code-barres activé
- Led bleue clignotante : mode gâchette activé
- Led bleue éteinte : mode RFID activé

4.1 Scanner RFID UHF

Pour scanner des tags RFID, s'assurer de la connexion du smartphone à l'ATS100 en Bluetooth ou USB.

- 1- Aller sur l'application sur le smartphone, cliquer sur l'image de l'ATS100.
- 2- Sélectionner "RFID"



3- Cliquer sur "Start" ou appuyer sur la gâchette pour commencer à lire.

Tag/Total Count

Setting

4- Cliquer sur "Stop" ou relâcher la gâchette pour arrêter la lecture.

3



0

Start

0

Clear

5- La liste des tags scannés apparait sur l'écran de votre smartphone.

4.2 Lecture code-barres

Pour scanner des tags RFID, s'assurer de la connexion du smartphone à l'ATS100 en Bluetooth ou USB.

1- Aller sur l'application, cliquer sur l'image de l'ATS100.

2- Sélectionner "Barcode"



3- Cliquer sur "Start" ou appuyer sur la gâchette pour commencer à lire.

S'assurer d'être à bonne distance du tag pour pouvoir le lire.





4- Le code-barres scanné s'affiche sur l'écran du smartphone.

	۹∏۱ 😽 🔪 🔳 87 %	10:59 AM
Inventory		Ξ
🔲 RFID 🎢 B	Barcode F Tri	gger
EAN-13 3020120028002	А	1
EAN-13 3263856148532	А	1
Tag/Tatal Count	2	2
rag/ rotal Count	2	2
S	Start	
Setting	Clear	

AXEM Technology



5 Chargement

5.1 Chargement USB

Connecter l'ATS100 à son câble de chargement et brancher à une prise secteur ou utiliser un câble USB pour connecter l'appareil à un ordinateur.





5.1 Chargement avec la station de chargement

Placer l'ATS100 sur la station de chargement. Brancher celle-ci à une prise secteur.





AXEM Technology