



ONDULEUR

Informatique, TPE/PME

La gamme d'onduleurs X1+ permet d'assurer la **protection** de votre informatique personnelle et professionnelle contre les **problèmes d'alimentation** et les perturbations électriques dangereuses.



PC & Mac

La solution idéale pour les applications informatiques

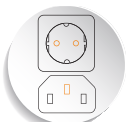
- TPE/PME
- Matériel informatique de bureau (serveur, tour d'ordinateur, PC portable, routeur..)
- Équipement électronique (Console de jeux, TV, NAS..)



Technologie Line Interactive

Une protection fiable

- Technologie Line interactive
- Système de Régulation de Tension permettant la distribution d'un courant régulier de qualité
- Prises IEC ou FR/Schuko*
- 1 port et câble USB*
- 1 à 3 voyants lumineux (LED)*



2 à 6 prises IEC ou FR/Schuko*



Autonomie jusqu'à 10 min**



Logiciel de contrôle à distance



X1+ 500 à 1000 VA



X1+ 1300 à 2200 VA

Des fonctions intelligentes

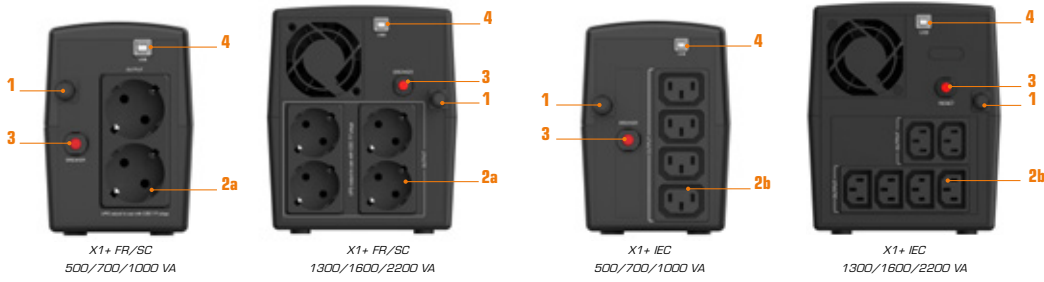
- Batteries de haute capacité pour alimenter vos équipements connectés
- Protection contre les surcharges
- Démarrage à froid en cas d'alimentation absente
- Rechargement de la batterie automatique lorsque le secteur est présent

*Selon le modèle sélectionné

**Autonomie à 50% de charge selon le modèle et le charge connectée

X1 + FR/SC + IEC

500 à 2200 VA



- 1. Câble d'alimentation intégré
- 2.a Prises FR/Schuko
- 2.b Prises IEC
- 3. Disjoncteur
- 4. Port de communication USB

Caractéristiques Techniques

	X1+ 500	X1+ 700	X1+ 1000	X1+ 1300	X1+ 1600	X1+ 2200
--	---------	---------	----------	----------	----------	----------

Caractéristiques générales

Puissance	500 VA 300 W	700 VA 360 W	1000 VA 500 W	1300 VA 720 W	1600 VA 900 W	2200 VA 1320 W
Technologie	Line Interactive					
Prises de sortie	2 FR/Schuko ou 4 IEC			4 FR/Schuko ou 6 IEC		

Protection & filtrage

Forme d'onde	Pseudo Sinusoïdale					
Protection	Décharge / surcharge / surtension					
Protection en entrée	Disjoncteur					

Caractéristiques physiques

Dimensions (L x l x h) (mm)	286 x 96 x 138			298 x 148 x 179		
Poids net (kg)	3,9	4,8	7,5	9	10,1	

Entrée

Tension	220/230/240 V
Plage de tension	162-290 VAC
Plage de fréquence	50/60 Hz (auto détection)

Sortie

Tension	220/230/240 V
Régulation de tension (mode batterie)	± 10 %
Plage de fréquence	50 ou 60 Hz ± 1Hz (auto détection)

Batterie

Chargeur batterie	Charge batterie automatiquement dès le branchement sur secteur					
Démarrage à froid (secteur absent)	oui					
Temps de recharge	8 heures à 90 % de capacité					
Autonomie (1 PC)	22 mins	31 mins		60 mins		

Indicateurs

Indicateur lumineux	1 LED			3 LED		
----------------------------	-------	--	--	-------	--	--

Alarmes

Mode batterie	Alarme toutes les 30 secondes
Batterie faible	Alarme toutes les 2 secondes
Surcharge	Alarme toutes les 0,5 secondes
Remplacement batterie	Alarme toutes les 4 secondes
Défaut	Alarme continue

Communication

Port de communication	USB (Type B)
Logiciel	PowerMaster Software

Environnement

Humidité	0-40°, 0-90% d'humidité relative (sans condensation)	
Niveau sonore	<40 dB	<45dB

Normes

Standard	CE RoHS
Compatibilité Electromagnétique	EN 62040-2:2018
Sécurité basse tension	EN 62040-1:2017+A1: 2021

Informations Commerciales

Garantie	2 ans					
Ref - prises FR/Schuko	66105	66106	66107	66108	66109	66110
Ref - prises IEC	66111	66112	66113	66114	66115	66116

** Selon le modèle et la charge connectée

Contenu du packaging

	Câble d'alimentation intégré	Manuel utilisateur	Câble USB
500	1	1	-
700	1	1	-
1000	1	1	-
1300	1	1	1
1600	1	1	1
2200	1	1	1

Logiciel

Permet la programmation du démarrage/arrêt de l'onduleur ainsi que l'enregistrement des données/événements permettant une maintenance journalière. Il est possible de gérer l'état de l'onduleur à tout moment via le réseau local.

Le téléchargement se fait gratuitement sur notre site internet.

Garantie

Garantie de 2 ans contre tout vice de fabrication dans le cadre d'une utilisation normale et du respect des précautions d'emploi.

Garantie à enregistrer sur le site internet dans les 10 jours suivant l'achat.



Infosec Communication

15, Rue du Moulin
44880 SAUTRON - FRANCE

Contact commercial

Tél : 02 40 76 11 77

commercial@infosec.fr

