

# CompAct! XS



**CUBE**®  
TECHNOLOGIES

Un encombrement minimal...



... pour un service maximal

**— Une distribution adaptée aux besoins des exposants sur les petits stands**

Le coffret COMPACT XS peut distribuer jusqu'à 4kW (16A monophasé), 4,5kW (18A monophasé avec prise 24/24h) ou jusqu'à 8kW (32A monophasé).

**— Une mise en œuvre soignée**

Un encombrement minimal sur le stand, sans câble au sol !

Le coffret COMPACT XS sait se faire discret pour libérer toute la surface du stand pour l'exposant.



## Le coffret 'intelligent', piloté par simple clic via la suite logicielle ACCESS

Les logiciels ACCESS dédiés permettent de programmer et contrôler le fonctionnement des coffrets sur la base des prestations commercialisées par chaque site.

### Application ACCESS TECH

Pour les techniciens à proximité du stand (Bluetooth BLE, Tag NFC, QR-Code).

### Application ACCESS USER

Pour les exposants qui peuvent choisir et payer leur prestation directement sur le stand (Bluetooth, QR-Code).

### Backoffice ACCESS MANAGER, mode SaaS via navigateur

Administration des coffrets et des utilisateurs.  
Programmation des coffrets à distance, en masse  
Gestion des événements et suivi de la consommation.  
Accès à l'historique de fonctionnement de chaque coffret.



## Cinq paramètres combinables, selon la commande de l'exposant et de vos modes de mise en œuvre

### — Limiter !

Coupeure automatique du coffret lorsque l'exposant dépasse l'une des 3 limites.

### — Ajuster !

ON/OFF automatique des coffrets, via 2 paramètres.



### Limite de la puissance,

de 100W à 4kW, 4,5kW ou 8kW, par pas de 100W.



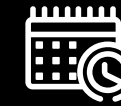
### Mode intermittent journalier,

avec horaires de coupure et d'enclenchement (coupure automatique la nuit, ...).



### Limite de consommation (kWh),

avec crédit de consommation en kilowattheure.



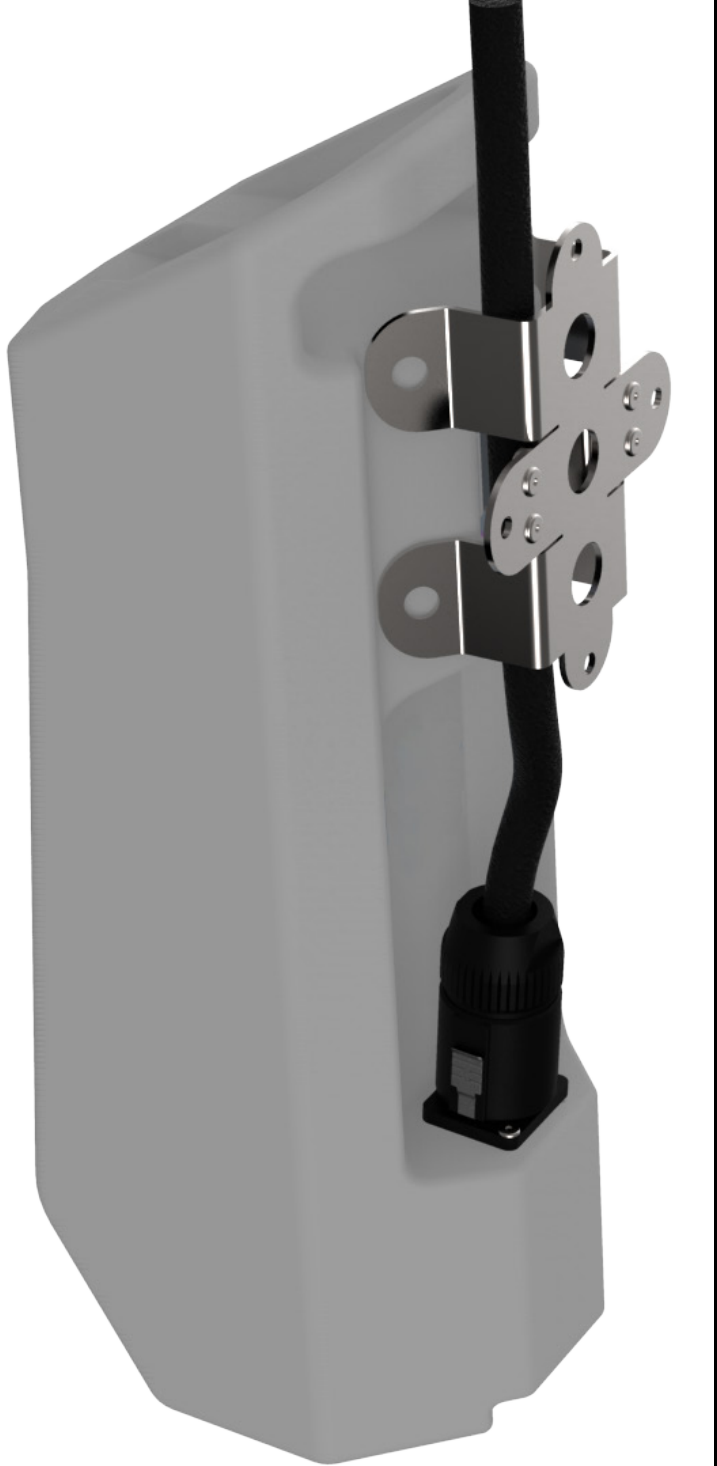
### Départ différé,

avec date/heure de mise en marche (installation anticipée des coffrets, ...).



### Limite de la durée de fonctionnement,

avec date/heure de fin ou durée de fonctionnement.



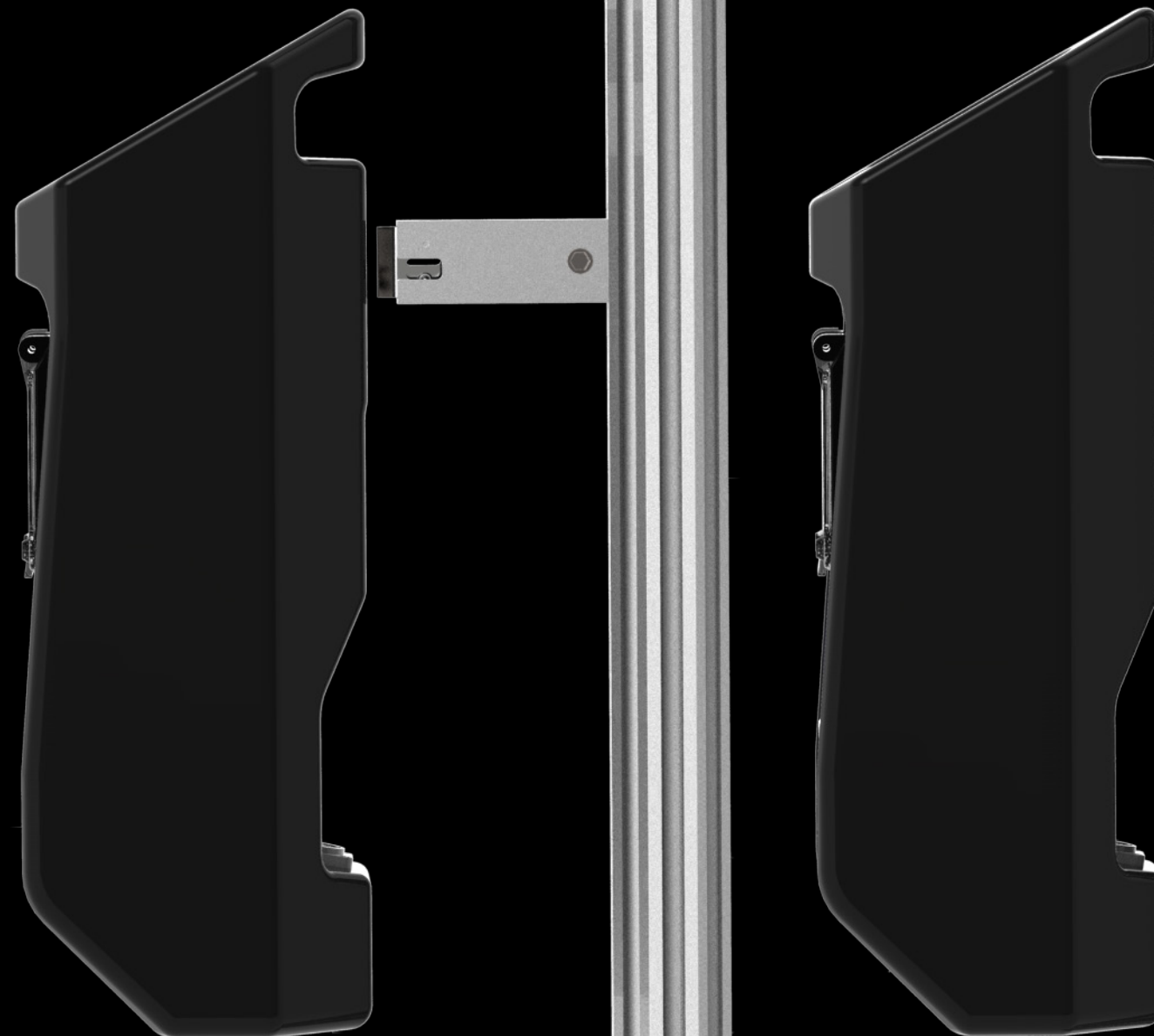
## **Le coffret intégré et un système anti-vol**

### **Le système de fixation FIXWALL**

Conçu par CUBE®, ce système est compatible avec les systèmes SODEM, SYMA, OCTANORM et DUO DISPLAY. Une adaptation sur d'autres systèmes est possible sur demande.

### **Fixation universelle**

La platine universelle FIXWALL, en inox, permet un accrochage verrouillé sur des cloisons en menuiserie 'traditionnelle' ou la pose au sol, avec un système antivol du câble intégré.





## Le coffret conçu pour l'EXPO

### Préhension et manipulation

Une poignée intégrée facilite la prise en main lors de l'installation et du démontage.

### Robustesse et poids (<3 kg)

L'enveloppe du coffret en polyéthylène rotomoulée offre une forte résistance mécanique pour un poids réduit.

### Fonction anti-vol

Sécurisation du coffret avec un système de verrouillage à clé (système FIXWALL®).

### Affichage

1 LED de fonctionnement et 1 LED de présence tension.



	XS 16A 4x16A/3P REF. XS16A-PP / XS16A-PS	XS 18A 3x16A/3P + 1x2A/3P REF. XS18A-PP-PF / XS18A-PS-PF	XS 32A 4x16A/3P REF. XS32A-PP / XS32A-PS
<b>Intensité nominale</b>	16A	18A	32A
<b>Puissance max. programmable</b>	4kW	4,5kW	8kW
<b>Distribution exposant</b>	Monophasée uniquement		
<b>Alimentation</b>	À l'arrière du coffret : Embase powerCON NEUTRIK® 20A monophasée, ou câble de raccordement sur presse-étoupe M25, 3m - 3G2,5, H07RNF		À l'arrière du coffret : Embase powerCON NEUTRIK® 32A mono- phasée, ou câble de raccordement sur presse-étoupe M25, 3m - 3G6, H07RNF
<b>Distribution monophasée</b>	4 prises 16A/3P/230V (1x4)	3 prises 16A/3P/230V (1x3) + 1 prise bleu 16A/3P/230V (24/24h)	4 prises 16A/3P/230V (2x2)
<b>Prise éclairage</b>	1 embase Wieland GST18i3 ou ST18i3, 16A/3P		
<b>Coupe générale</b>	Interrupteur différentiel 25A/2P/30mA		Interrupteur différentiel 40A/2P/30mA
<b>Protections des prises monophasées</b>	1 disjoncteur 16A/1P - courbe C	1 disjoncteur 16A/1P + 1 disjoncteur 2A/1P - courbes C	2 disjoncteurs 16A/1P - courbe C
<b>Auxiliaire</b>	1 auxiliaire OF couplé à l'interrupteur différentiel pour le signalement de sa position (ON/OFF)		
<b>Coupe pilotée</b>	Unique par contacteur 25A/2P		
<b>Comptage</b>	Compteur MID monophasé		
<b>Option chargeur USB</b>	1 prise USB A (2A) en façade		1 prise USB A (2A) en façade
<b>Option coupure Wieland*</b>	Intégrée		Intégrée

\*En cas de surconsommation ou de coupure horodatée, seule la prise Wieland est coupée.



## Spécificités techniques

### Dimensions

H 40cm x L 14cm x P 15cm

### Poids

<3 kg

### Enveloppe

Roto-moulée monobloc, microbillée et flammée.  
En polyéthylène (PE), 100% recyclable,  
de fabrication française

### Communication

Bluetooth Low energy, Wifi 4, 2,4 GHz.  
Tag NFC et QR-Code intégrés



## Les produits ACCESS complémentaires pour un gain de temps lors de la pose



### Le SPLITTER ACCESS 32A, une boîte de dérivation pour tirer moins de câbles

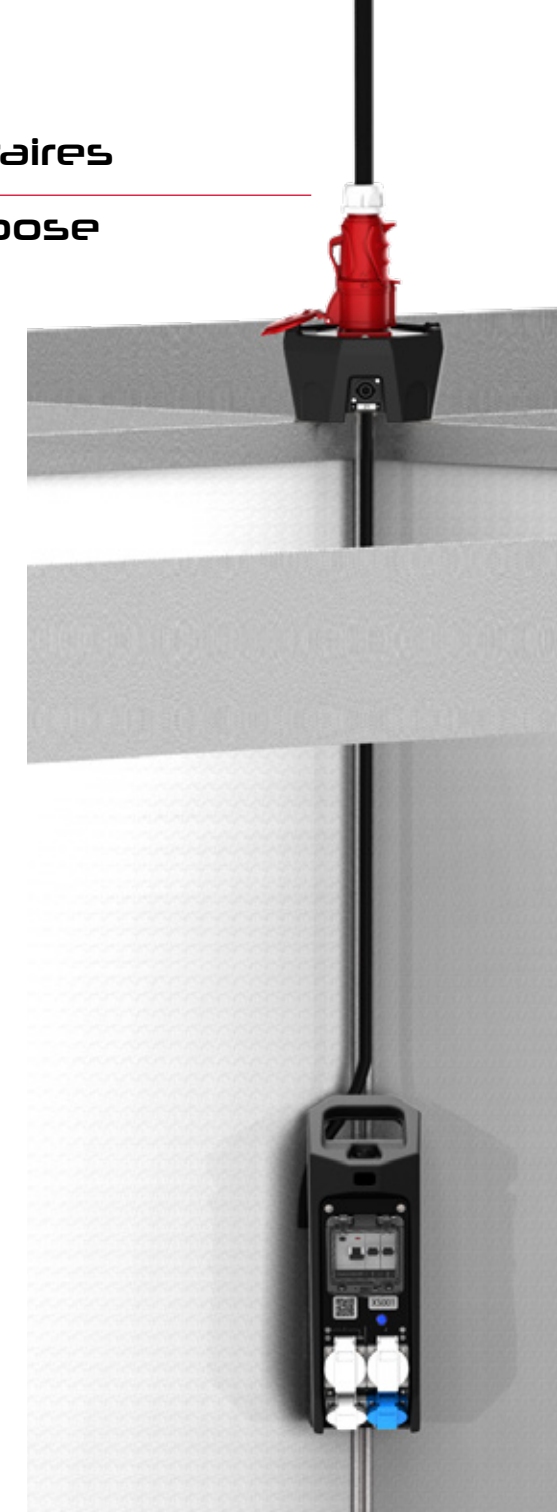
La limitation de puissance des coffrets de la gamme COMPACT permet de réduire le nombre d'alimentations à installer en maîtrisant l'intensité de chaque phase.


IN 32A triphasé, disponible en différentes versions  
et 6 sorties monophasées (2 par phase) sur embases 32A  
verrouillables powerCON NEUTRIK®.



### La quadruplette ACCESS, le répartiteur monophasé :

1x IN / 3 x OUT sur prises monophasées 32A verrouillables  
powerCON NEUTRIK®.





**CUBE<sup>®</sup>**  
**TECHNOLOGIES**