



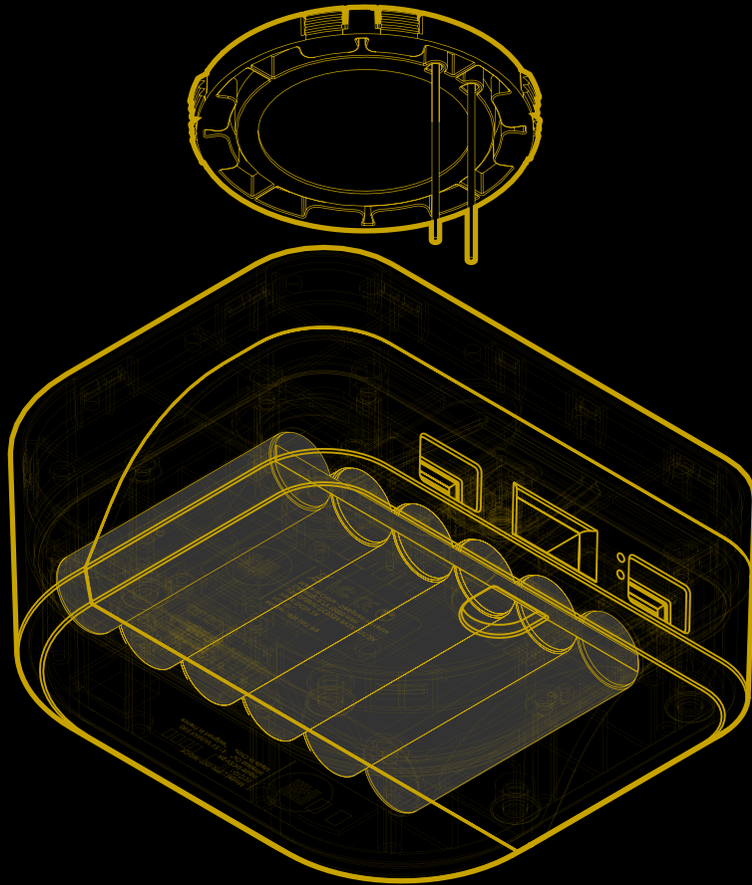
**IPANIPAN**

**BATTERY PACK**



**MAKE EVERY SURFACE A POWER SOURCE**





# IPAN IPAN

**FAIRE DE CHAQUE SURFACE, UNE SOURCE D'ÉNERGIE**

IPAN IPAN est une société Française **spécialisée dans la charge sans fil pour les lieux publics** depuis 2011.

Elle **conçoit, développe et produit des solutions** de charge sans fil pour **l'industrie du mobilier**, le marché du CHR et les professionnels de l'aménagement.

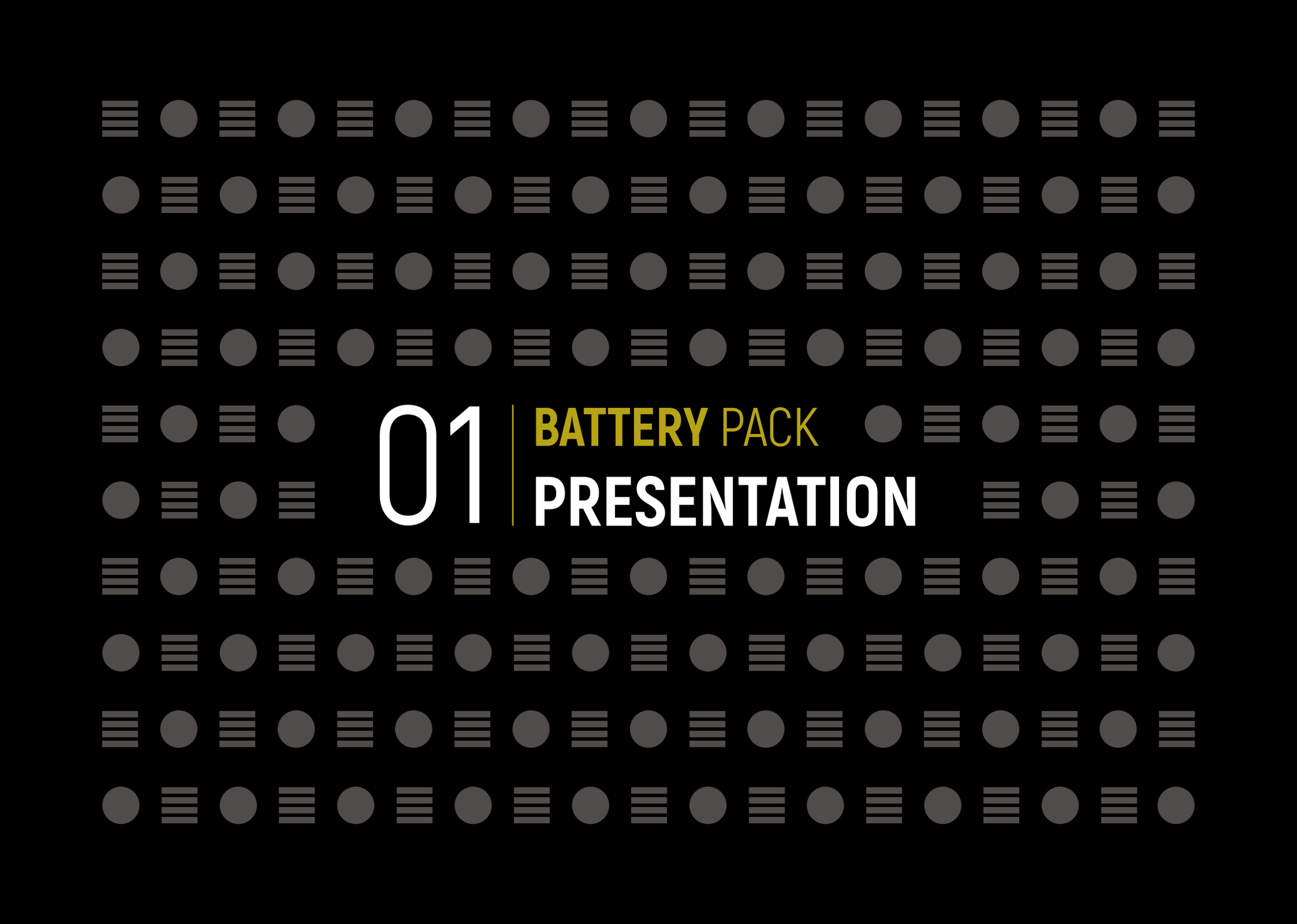
Membre actif du **Wireless Power Consortium (WPC)**, IPAN IPAN propose des solutions certifiées à la norme Qi qui garantissent **qualité et sécurité** à ses clients et utilisateurs.

IPAN IPAN **innove** dans le domaine de la charge sans fil pour offrir à ses clients des **solutions abouties** qui répondent à leurs besoins spécifiques.



|    |  |    |
|----|--|----|
| 01 | <b>PRÉSENTATION</b> .....  | 5  |
|    | • Charging service : need ? opportunity !                                |    |
|    | • Product overview   |    |
|    | • Intégrations   |    |
| 02 | <b>DESCRIPTIONS TECHNIQUES</b> .....                                     | 20 |
|    | • Embedded Pack  |    |
|    | • Flat Pack  |    |
|    | • On Top Pack  |    |
|    | • USB Pack   |    |
|    | • Tutoriels vidéos   |    |
| 03 | <b>CATALOGUE</b> .....   | 26 |
|    | • Packs  |    |
|    | • Produits (Metal sticker/ Batterie/Magnetic security key/Charging tray) |    |





01 | BATTERY PACK  
PRESENTATION

**BATTERY** PACK

**LE SERVICE DE CHARGE :**

**UN BESOIN ? UNE OPPORTUNITÉ !**



# PROPOSER LA CHARGE DANS LES CHR

**2/3**  
DES CLIENTS

VEULENT RECHARGER  
LEUR SMARTPHONE  
DANS LES LIEUX PUBLICS.

SONT DÉJÀ VENUS DANS UN CHR  
UNIQUEMENT POUR RECHARGER  
LEUR SMARTPHONE.

**17%**  
DES CLIENTS



BESOIN  
DE RESTER  
CONNECTÉ



# POURQUOI PROPOSER LE SERVICE DE CHARGE

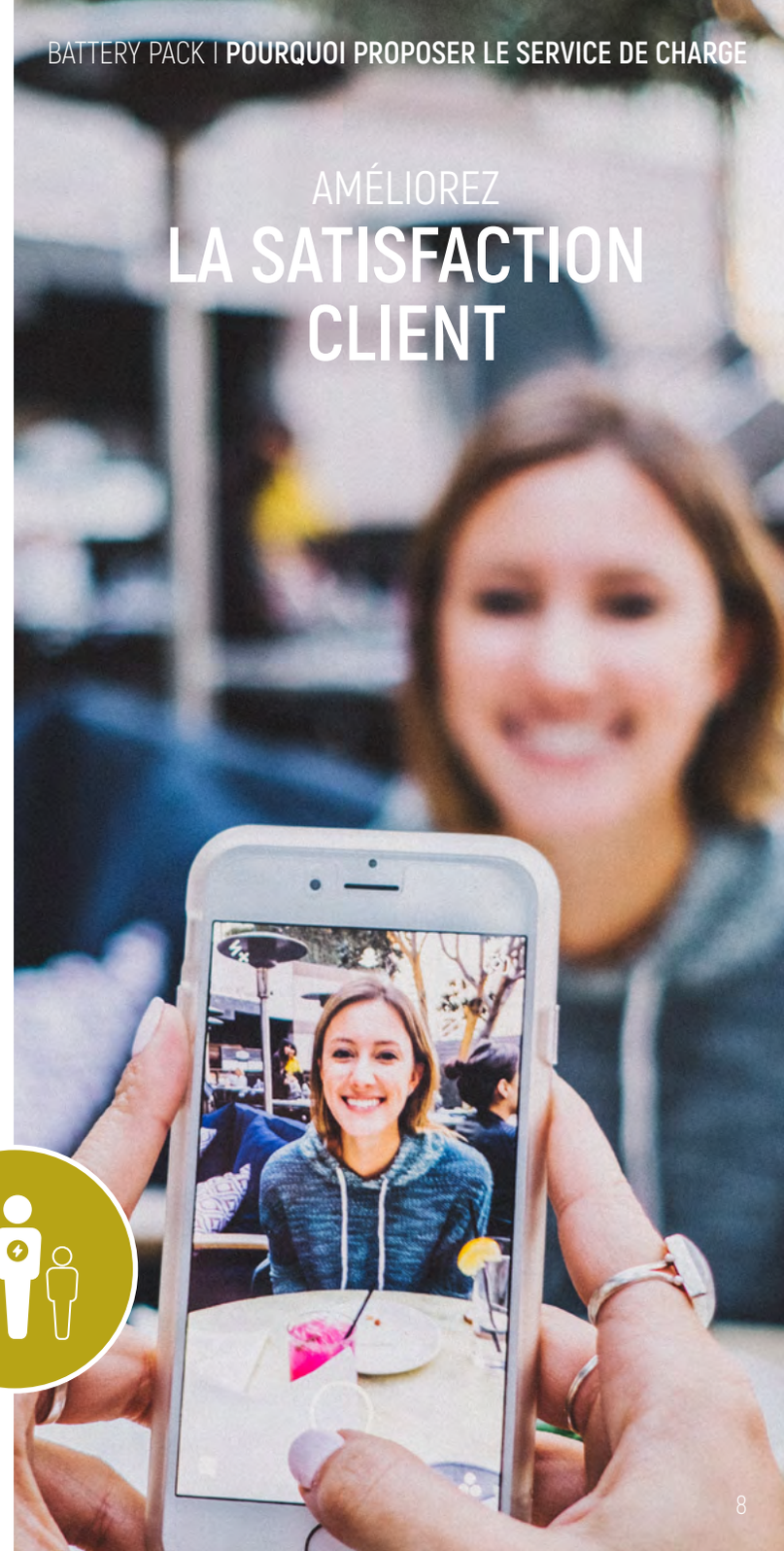
AMÉLIOREZ  
LA SATISFACTION  
CLIENT

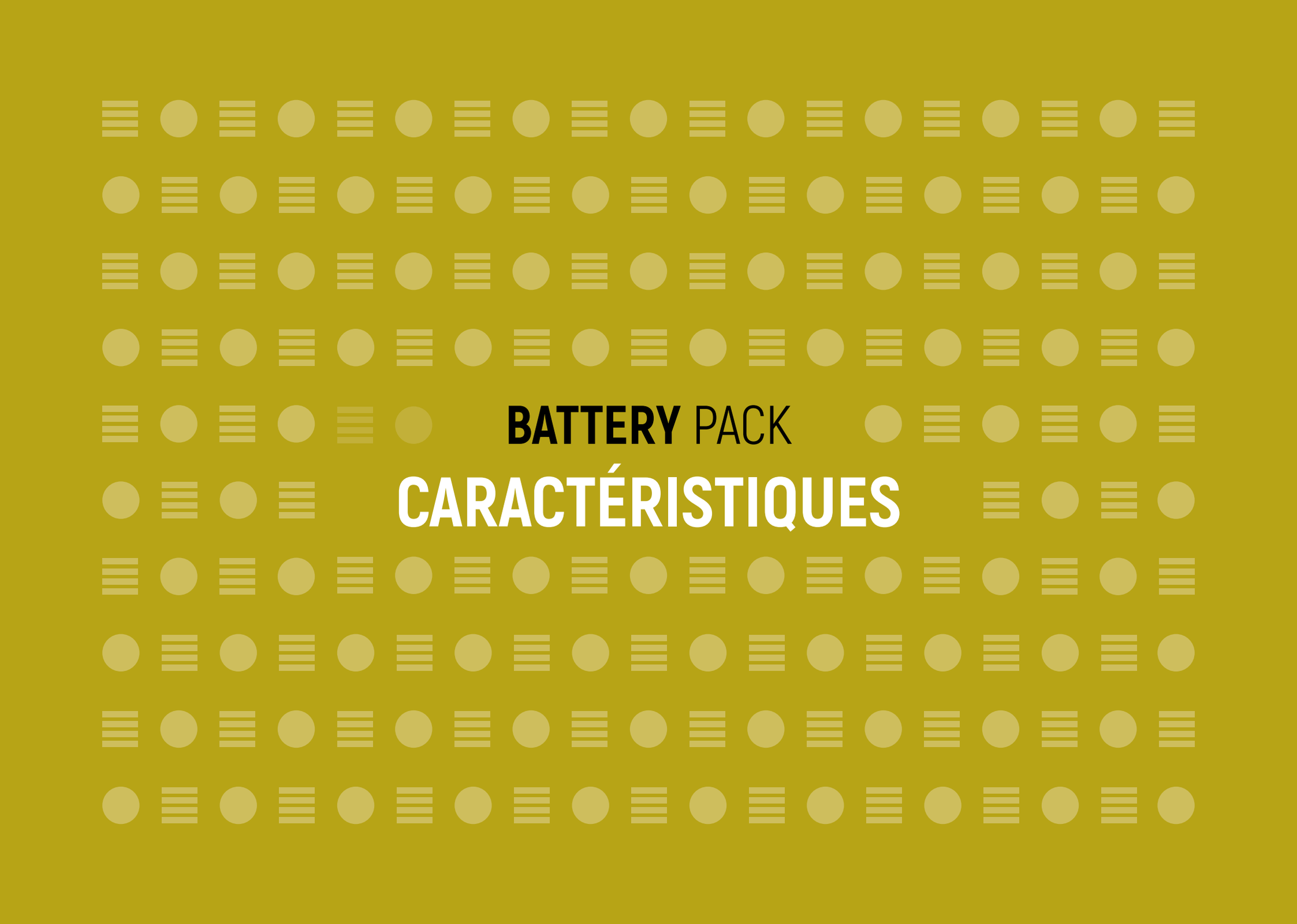


BOOSTER LA FRÉQUENTATION  
DE VOTRE ENSEIGNE



DIFFÉRENCIEZ-VOUS  
DE LA CONCURRENCE





**BATTERY** PACK

# CARACTÉRISTIQUES

# STATION DE CHARGE UNIVERSELLE

## CARACTÉRISTIQUES

### 1 CHARGEUR SANS FIL



### 2 PORTS USB



# AUTONOMIE

CARACTÉRISTIQUES

PAS DE PRISE ÉLECTRIQUE



JUSQU'À 8 JOURS D'AUTONOMIE



# USAGE EXTÉRIEUR

## CARACTÉRISTIQUES

**BOITIER ANTI-CHOC**



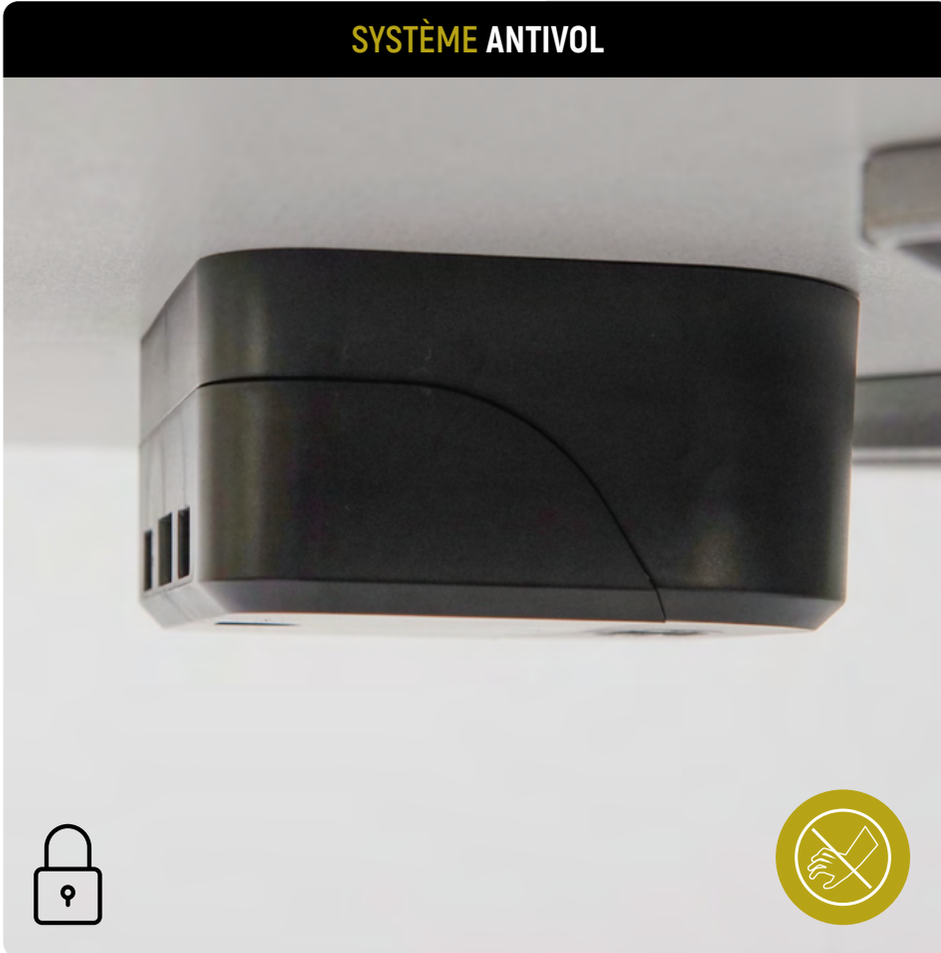
**CERTIFIÉ IP 65**



# SÉCURITÉ

## CARACTÉRISTIQUES

SYSTÈME ANTIVOL



CLÉ DE SÉCURITÉ MAGNÉTIQUE



# CHARGING TRAY

## CARACTÉRISTIQUES

CHARGEMENT COMPLET EN 7h



CHARGEUR MULTI BATTERIES

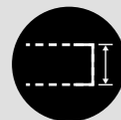


**BATTERY** PACK

**INTÉGRATIONS**



Marquage  
en surface

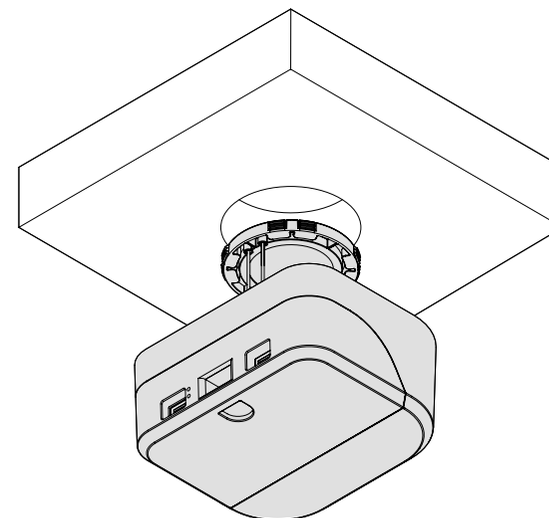


Épaisseur plateau  
de 12 à 80 mm

## EMBEDDED

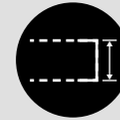
TECHNOLOGIE INTÉGRÉE AU CŒUR DE LA MATIÈRE

Complètement intégrées dans la masse et invisible en surface, les zones de charge viennent se mêler au décor avec un simple marquage sur le plateau de la table. Ainsi le mobilier conserve son intégrité pour un touché parfaitement lisse et un design épuré.





Flat  
design

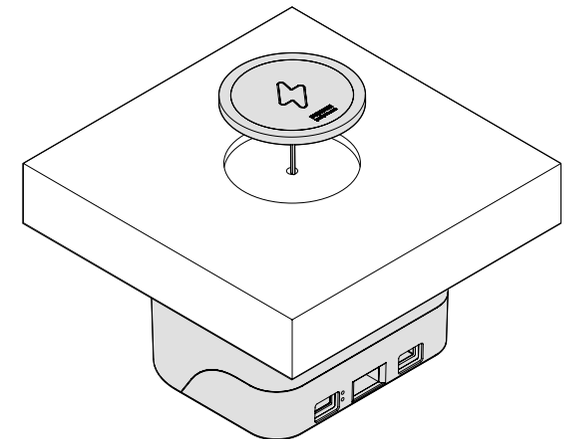


Épaisseur plateau  
de 8 à 60 mm

# FLAT

FINITION PARFAITEMENT LISSE À LA SURFACE

Condensé parfait entre design et sobriété, les stations de charge FLAT by IPAN IPAN s'intègrent à la surface des plateaux de table pour vivre en parfaite harmonie avec le mobilier. Ces stations de charge permettent de créer un aspect totalement plat avec un niveau de finition jusque-là inégalé.

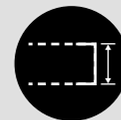




Installation  
en 5 min.



1 seul trou  
de 3mm min.

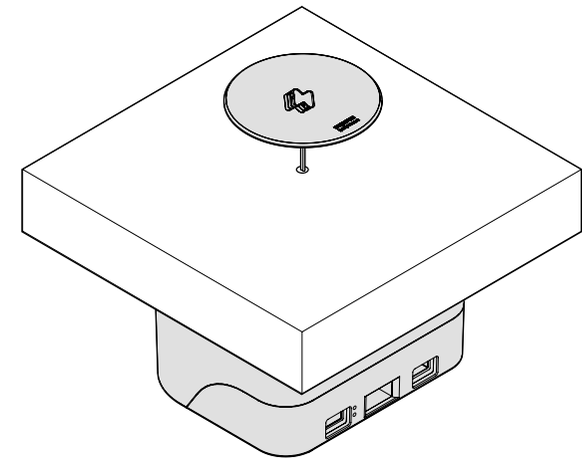


Épaisseur plateau  
de 8 à 55 mm

## ON TOP

SOLUTION UNIVERSELLE FACILE À INSTALLER

Alliant finesse et robustesse, les stations de charge ON TOP by IPAN IPAN viennent s'installer simplement et rapidement sur les plateaux de table grâce à leur système de fixation par adhésif. Leur design affirmé en aluminium permet d'identifier rapidement les zones de charge.





Installation  
en 1 min.



Charge rapide  
jusqu'à 15W

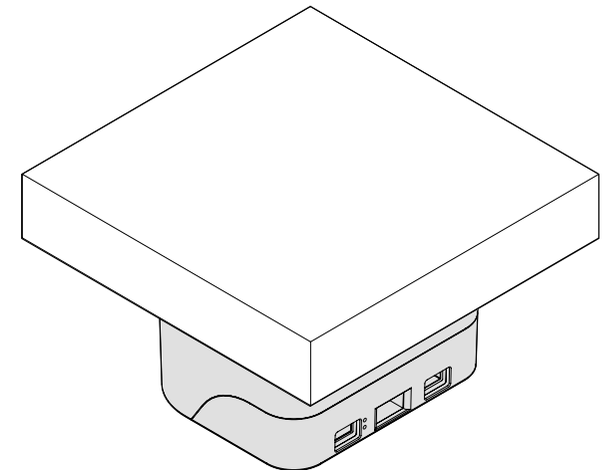


Fixation adhésive  
ultra résistante

# USB

LA CHARGE PAR USB VERSION PLUG AND PLAY

The first self-contained and secure USB charging station. With the USB by IPAN IPAN pack, install a charging point, in less than a minute, under any table without any tools. Stick and charge!





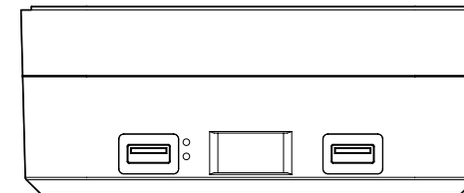
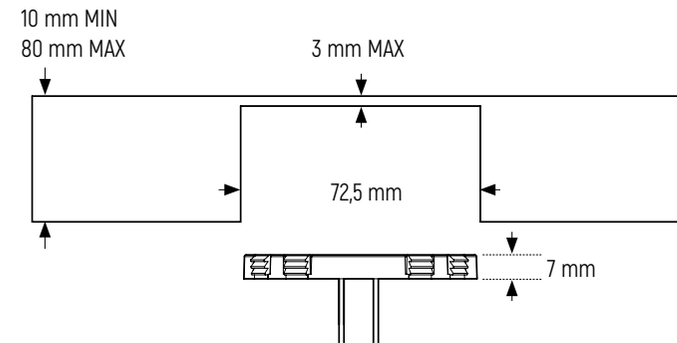
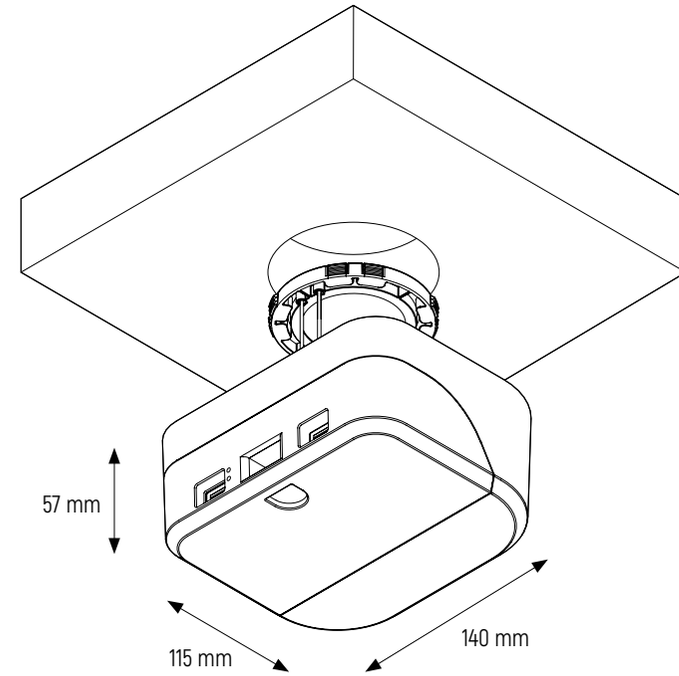
02

BATTERY PACK

DESCRIPTIONS TECHNIQUES

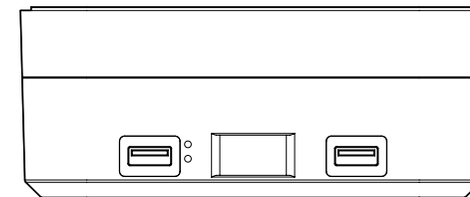
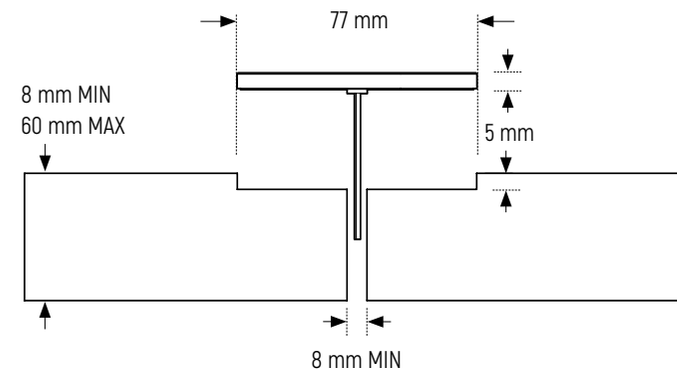
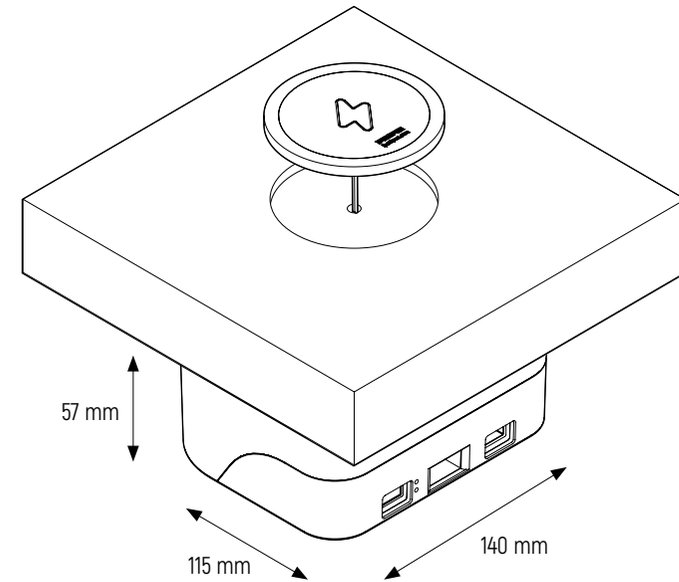
# EMBEDDED PACK

PLAN D'INTÉGRATION



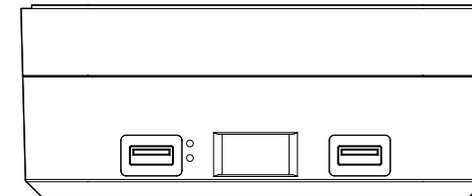
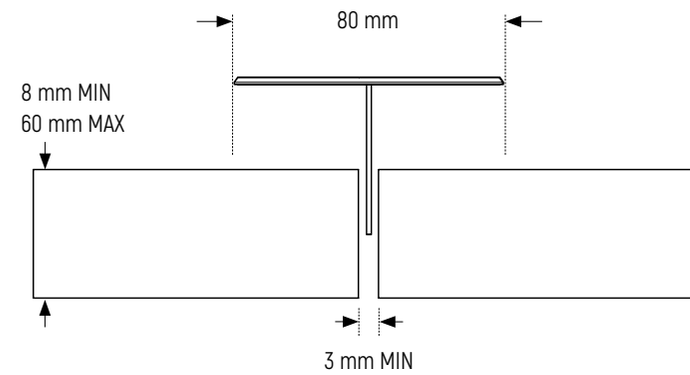
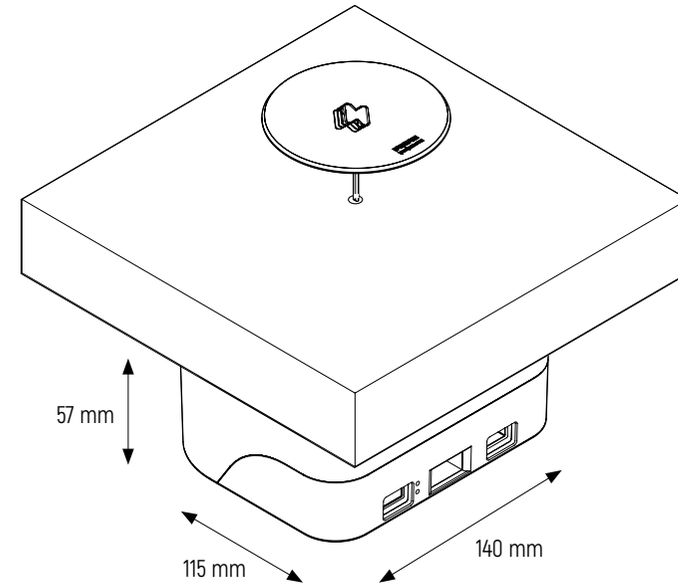
# FLAT PACK

PLAN D'INTÉGRATION



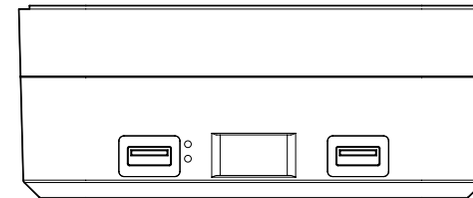
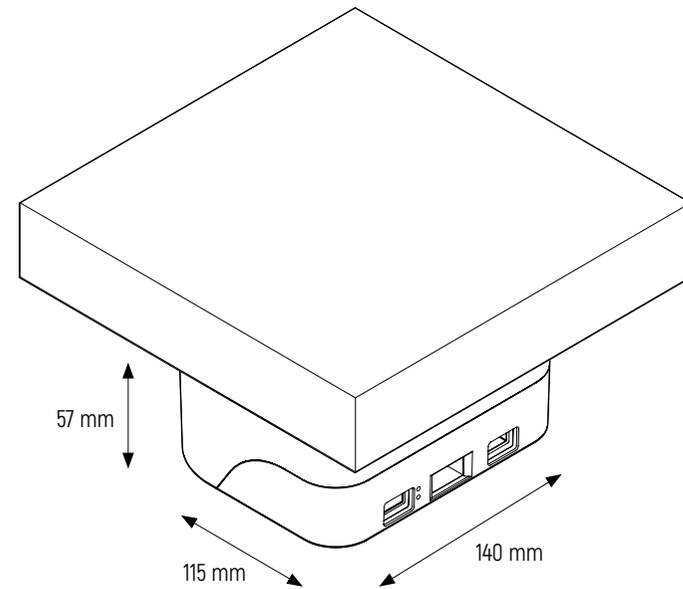
# ON TOP PACK

PLAN D'INTÉGRATION



# USB PACK

PLAN D'INTÉGRATION



# TUTORIELS

VIDÉOS



INSTALLER LE PACK EMBEDDED



INSTALLER LE PACK FLAT

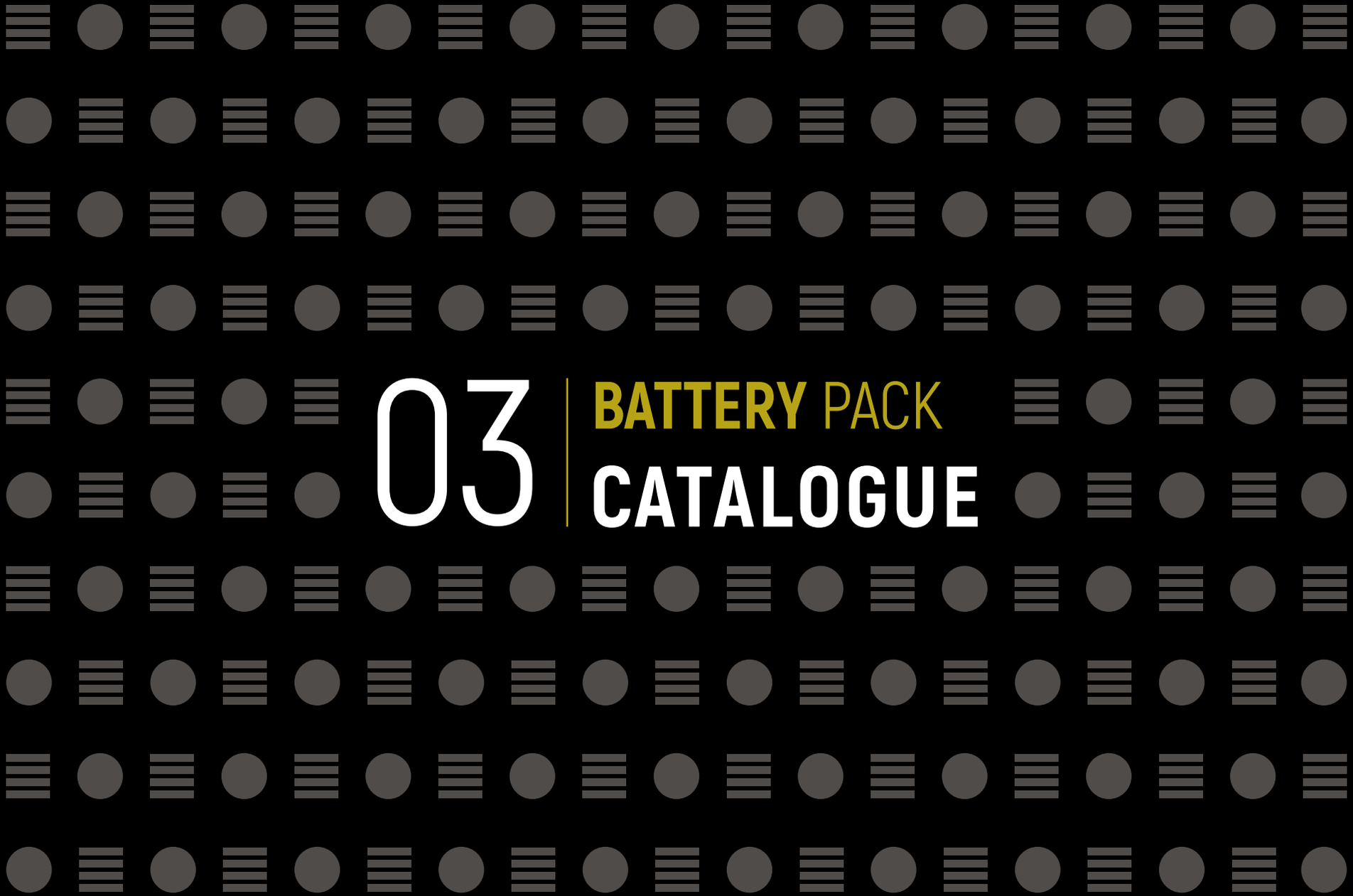


INSTALLER LE PACK ON TOP



INSTALLER LE PACK USB





03

BATTERY PACK

CATALOGUE

# EMBEDDED PACK

IPN-WCPB-EMB

PRIX : 125€ HT

## DESCRIPTION

Un chargeur sur batterie pour les téléphones et autres appareils mobiles, qui se fixe sur le mobilier. L'antenne Embedded se loge dans une cavité sous le plateau du mobilier. Le mobilier conserve son apparence d'origine. Un marquage à la surface du plateau est nécessaire.

### Contenu du Pack :

- Antenne Embedded
- 1 chargeur sans fil et 2 ports USB
- Batterie incluse (55,5 Wh)
- Safe : overheating, overcurrents, overvoltages and short circuits.



OVER-CURRENT  
PROTECTION



OVER-HEAT  
PROTECTION



OVER-VOLTAGE  
PROTECTION



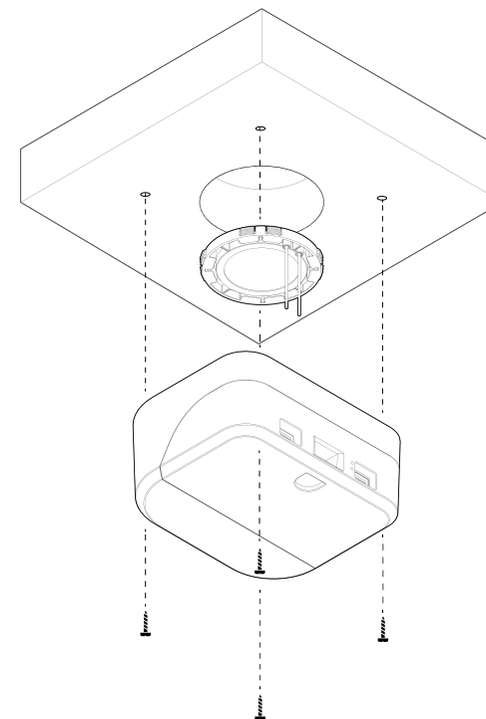
SHORT CIRCUIT  
PROTECTION

NB : La clé de sécurité et le chargeur de batteries ne sont pas inclus dans le pack.

Designed in France

FCC ID : 2A06R-IPN-WDCK

## CERTIFICATIONS



# FLAT PACK

IPN-WCPB-FLT

PRIX : 125€ HT

## DESCRIPTION

Un chargeur sur batterie pour les téléphones et autres appareils mobiles qui se fixe sur le mobilier. L'antenne Flat s'incruste à la surface du plateau pour une finition totalement plate. Elle est étanche et résiste aux UV.

### Contenu du Pack :

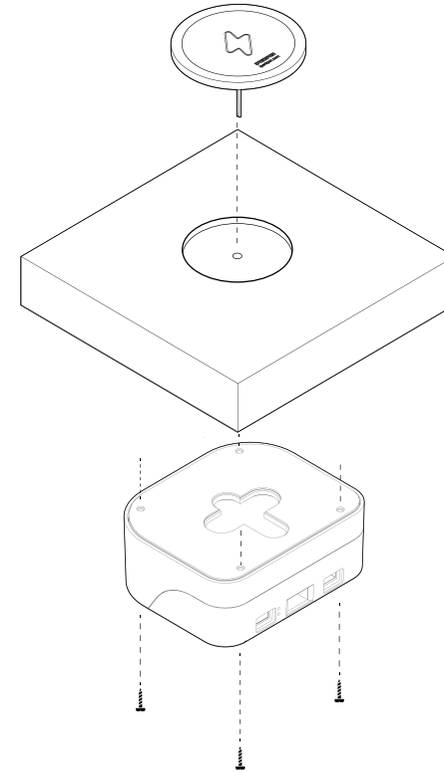
- Antenne Flat
- 1 chargeur sans fil et 2 ports USB
- Batterie incluse (55,5 Wh)
- Safe : overheating, overcurrents, overvoltages and short circuits.



NB : La clé de sécurité et le chargeur de batteries ne sont pas inclus dans le pack.

Designed in France  
FCC ID : 2A06R-IPN-WDCK

## CERTIFICATIONS



# ON TOP PACK

IPN-WCPB-OTP2

PRIX : 125€ HT

## DESCRIPTION

Un chargeur sur batterie pour les téléphones et autres appareils mobiles qui se fixe rapidement sur tous types de mobilier grâce à son adhésif ultra résistant. L'antenne On Top s'installe en un trou de perceuse. Elle est étanche et résiste aux UV. Sa finition en aluminium met en avant la zone de charge tout en alliant finesse et robustesse.

### Contenu du Pack :

- Antenne On top
- 1 chargeur sans fil et 2 ports USB
- Batterie incluse (55,5 Wh)
- Safe : overheating, overcurrents, overvoltages and short circuits.

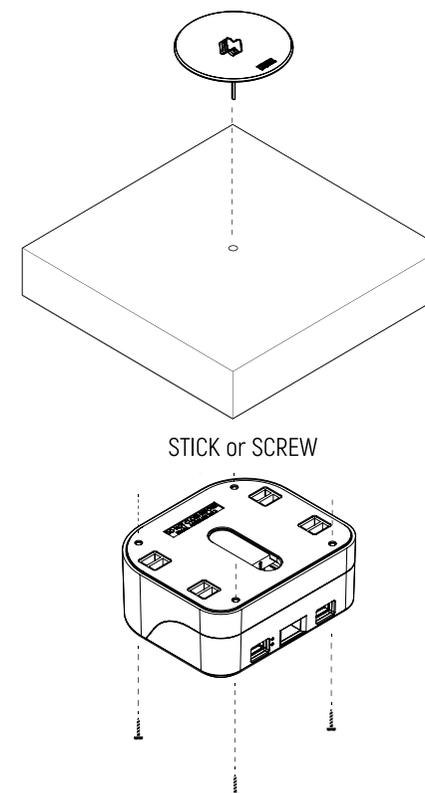


NB : La clé de sécurité et le chargeur de batteries ne sont pas inclus dans le pack.

Designed in France

FCC ID : 2A06R-IPN-WDCK

## CERTIFICATIONS



# USB PACK

IPN-INT-PBUSB

PRIX : **79€** HT

DESCRIPTION

Le premier chargeur USB alimenté sur batterie, pour les téléphones et autres appareils mobiles, qui se fixe sous n'importe quelle surface de mobilier en moins de 1 minute grâce à sa fixation adhésive ultra résistante. Collez et chargez !

### Contenu du Pack :

- 2 prises USB charge rapide.
- Batterie incluse (55,5 Wh)
- Safe : overheating, overcurrents, overvoltages and short circuits.



OVER-CURRENT  
PROTECTION



OVER-HEAT  
PROTECTION



OVER-VOLTAGE  
PROTECTION



SHORT CIRCUIT  
PROTECTION

NB : La clé de sécurité et le chargeur de batteries ne sont pas inclus dans le pack.

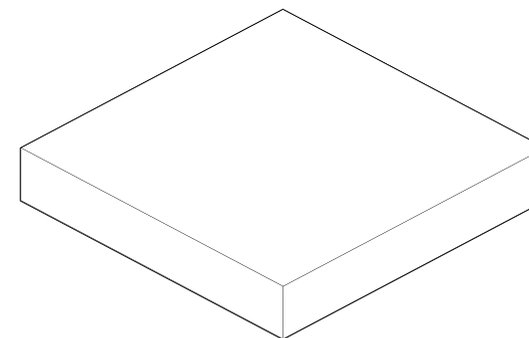
Designed in France

FCC ID : 2A06R-IPN-WDCK

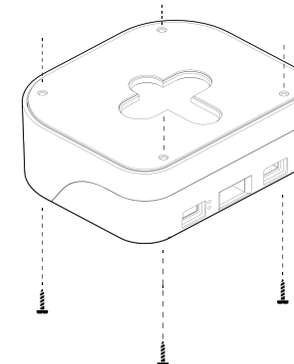
CERTIFICATIONS



FC CE



STICK or SCREW



# METAL STICKER

IPN-INT-EMB-MS

PRIX : 9€ HT

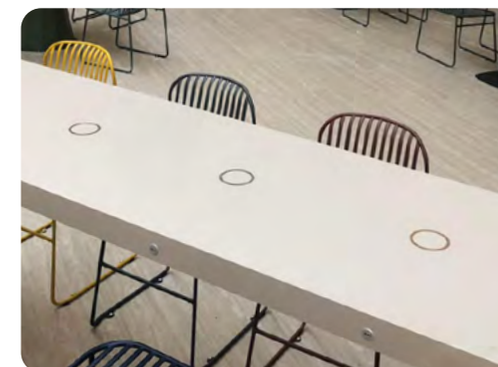
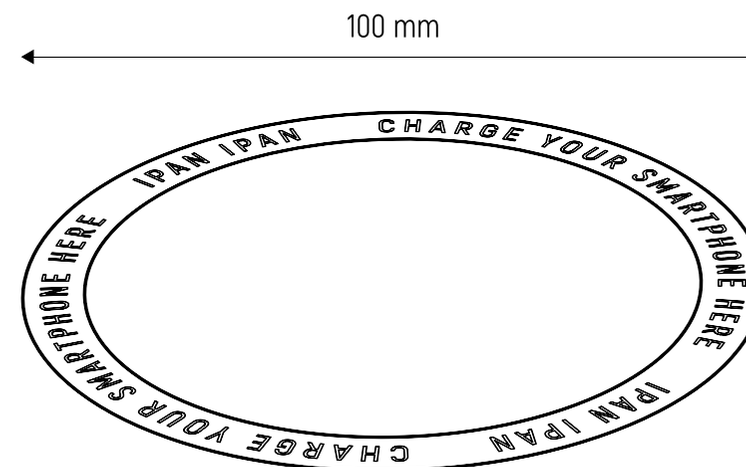
## DESCRIPTION

Le Metal sticker permet de marquer la zone de charge d'un plateau équipé de l'antenne Embedded. Il est plus grand que l'antenne pour éviter tout problème d'interférence métallique avec la station de charge. Il est réalisé en aluminium pour éviter tout problème de corrosion. Il est marqué au laser. Son épaisseur ne fait que 0,2mm pour le rendre imperceptible au touché. Il est équipé d'un collant ultra puissant qui lui permet une utilisation intérieure comme extérieure.

NB : Le marquage du Metal sticker est customisable sur MOQ.

Designed in France

## CERTIFICATIONS



# BATTERY 15Ah

IPN-INT-PB

PRIX : **77€** HT

## DESCRIPTION

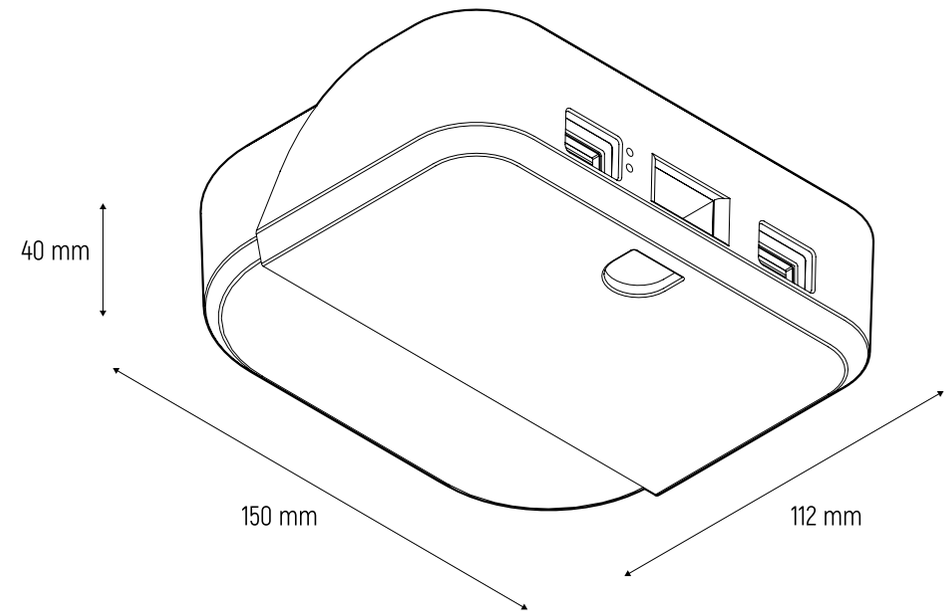
Batterie d'une capacité de 15 Ah qui alimente les Battery Pack. Elle est équipée d'un verrouillage magnétique. Elle se recharge dans le Charging tray

- Verrouillage magnétique
- Résistance à l'eau certifiée IP 65
- Quick charge. Output : DC 5V 3A/9V 2A/12V 1.5A
- Safe : overheating, overcurrents, overvoltages and short circuits.



Designed in France  
FCC ID : 2A06R-IPN-WDCK

## CERTIFICATIONS



# MAGNETIC SECURITY KEY

IPN-INT-KEY-R

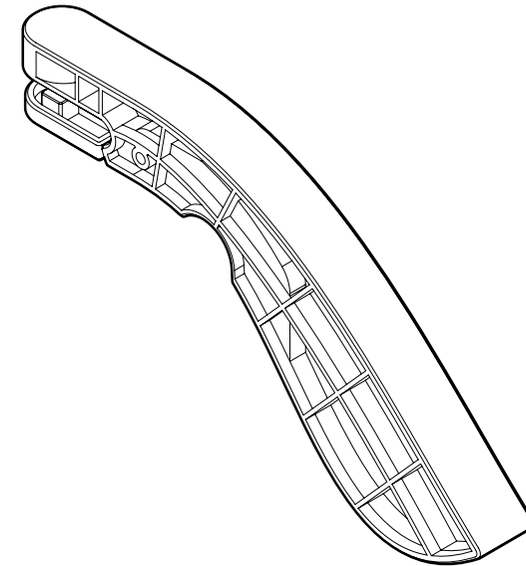
PRIX : **14€** HT

## DESCRIPTION

La Magnetic Security Key est une poignée qui permet de déverrouiller et d'extraire la batterie du Battery Pack fixé sous la table. Elle est équipée d'un système de verrou magnétique. Par son design, elle permet de retirer rapidement et simplement la Battery du Battery Pack sans avoir à se pencher sous la table.

Designed in France

## CERTIFICATIONS



# CHARGING TRAY

IPN-INT-CT-EU

IPN-INT-CT-UK

IPN-INT-CT-US

PRIX : **79€** HT

DESCRIPTION

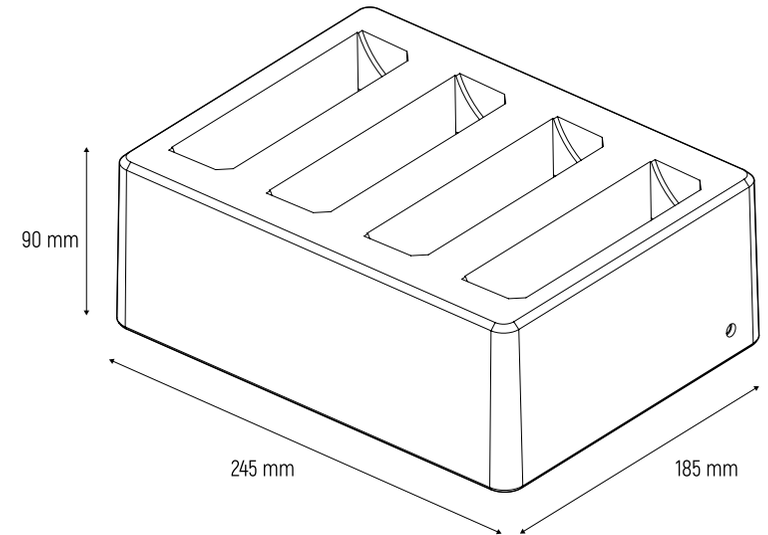
Le Charging tray permet de recharger les batteries du Battery Pack. Jusqu'à 4 batteries simultanément en 7 heures.

- 4 slots de chargement
- ACDC (40W max) disponibles en versions EU, UK et US

Designed in France

FCC ID : 2A06R-IPN-WDCK

CERTIFICATIONS





# IPAHIPAH

Château Bersol  
Bâtiment 5  
218/228 avenue du Haut Lévêque  
33600 PESSAC - FRANCE