

FICHE TECHNIQUE

Integral

L'ouverture et la fermeture des casiers se font par **lecture de carte, bancaire ou prépayée (RFID)**. La carte est la clé du casier. Les instructions diffusées sur l'écran tactile, dans tous les langages possibles, rendent le service facile à utiliser et adapté à une forte utilisation.

CARACTÉRISTIQUES **PRODUIT**

- 22kg
- Alimentation 220V + connexion internet
- Consommation électrique 91W
- 6 casiers avec vitre transparente
- Sécurisation des casiers par carte, bancaire ou prépayée
- Connectiques tout smartphone
- Écran interactif 13" contrôlable à distance via extranet



Possibilité de personnaliser la borne à vos couleurs

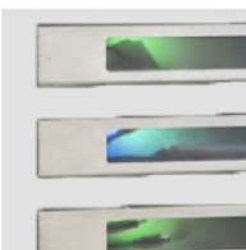


contact@thechargingplace.fr - 01.79.75.53.54

10 rue Penthièvre, 75008 Paris - n° SIRET : 805.067.527.00012 RCS Paris

ÉLÉMENTS TECHNIQUES & spécifications

Integral	Borne de rechargement pour 6 smartphones
Marque et Modèle	Marque déposée à l'I.N.P.I. sous le numéro 4139753
Dimensions	86x34x14cm
Poids	22 kg
Alimentation	Prise classique 220V + connexion internet
Consommation électrique	91W
Nombre de casiers	6
Chargeurs par casiers	3 (Lightning, USB-C, Micro USB)
Puissance de charge	1 A
Norme	CE, PMR
Fermeture des casiers	L'ouverture et la fermeture des casiers se font par lecture de carte, bancaire ou prépayée (RFID). 3 modes : à puce, à piste, NFC
Traçabilité - Reporting	Nombre de charge par casier, nombre d'ouverture des portes, nombre de téléphone en charge en temps réel
Ecran - interface	Écran tactile 13'', sélection de langue et contenu animé et contrôlable à distance via extranet
Couleur	Noir et aluminium
Structure - Matériaux	Aluminium brossé 6mm, acier inoxydable et plastique teinté
Signalétique lumineuse	Tous les casiers sont équipés de LED
Monétisable	Paiement par carte à puce, sans contact ou à piste



- 1 Sélectionnez** « charger » sur l'écran
- 2 Insérez** votre carte sur le lecteur (puce, sans contact ou bande magnétique)

- 3 Branchez** votre téléphone dans le casier qui s'est ouvert
- 4 Récupérez** votre téléphone quand vous le souhaitez en utilisant la même carte

