



Contenu de l'emballage / Aperçu du produit

RS-232	RS-485	WG. In	WG. Out	Relay 0	Relay 1	Digital IN	DC IN
T R G + -	D0 D1 D0 D1	N.O. G N.C. N.O. G N.C.	I0 I1 G	+12V GND			

A BR06

B Guide de Démarrage Rapide

C Vis pour le montage VESA x4

D Tournevis Torx T6

E Connecteur Phoenix 2 broches

F Connecteur Phoenix 18 broches

01 Indicateur d'alimentation

02 Micro

03 Écran LCD (Mono tactile)

04 Caméra couleur

05 Lecteur de carte sans contact

06 LED infrarouge

07 Lecteur d'empreintes digitales

08 Caméra infrarouge

09 Haut-parleur

10 DC-IN

11 Prise DC-IN 2 broches

12 Prise 18 broches

13 Port LAN

14 Bouton de RAZ

15 Port USB 2.0

Brancher le périphérique USB

1. Desserrez la vis comme illustré ci-dessous.

2. Ouvrez le capot et branchez le périphérique USB.

Utilisation de l'écran tactile

Le BR06 dispose d'un écran tactile. Votre doigt remplace alors la souris, simple et efficace.

Mettre le système en route

Pour le branchement de de l'alimentation continue, suivez la méthode 1 ou 2, le système démarrera ensuite automatiquement.

■ Méthode 1: Brancher le courant sur la prise 2 broches.

■ Méthode 2: Brancher le courant sur le jack (alimentation PA24 en option)

Remise à zéro du système

Appuyer et maintenir le bouton de RAZ et brancher le courant pendant 5 secondes, puis relâcher le bouton, le système redémarrera automatiquement.

Après 5 secondes

Montage mural (accessoire optionnel PV06)

■ Contenu de l'emballage

■ Suivre les étapes 1 à 4 afin d'accrocher le BR06 au mur.

Recommended standing-distance from BR06

The BR06 covers the height 140cm, we recommend that the users stand about 40cm from the BR06.

Nettoyage de l'écran

- Suivez les instructions suivantes pour le nettoyage de l'écran tactile:
Éteignez le système et débranchez tous les câbles.
Utilisez un chiffon à nettoyer qui ne peluche pas, légèrement humide.
Ne pas projeter de liquide directement sur l'écran..

Informations de sécurité

- Lire les précautions d'usage avant l'installation d'un Shuttle BR60.
- ATTENTION 1.
- Il y a risque d'explosion en cas de mauvais remplacement de la pile BIOS. Ne la remplacer qu'avec un modèle identique ou équivalent recommandé par le fabricant. Les piles en fin de vie doivent être traitées selon les recommandations du fabricant.
- ATTENTION 2.
- Ne pas marcher ou laisser d'objet sur le câble d'alimentation. Les produits désassemblés par l'utilisateur ne sont plus garantis.