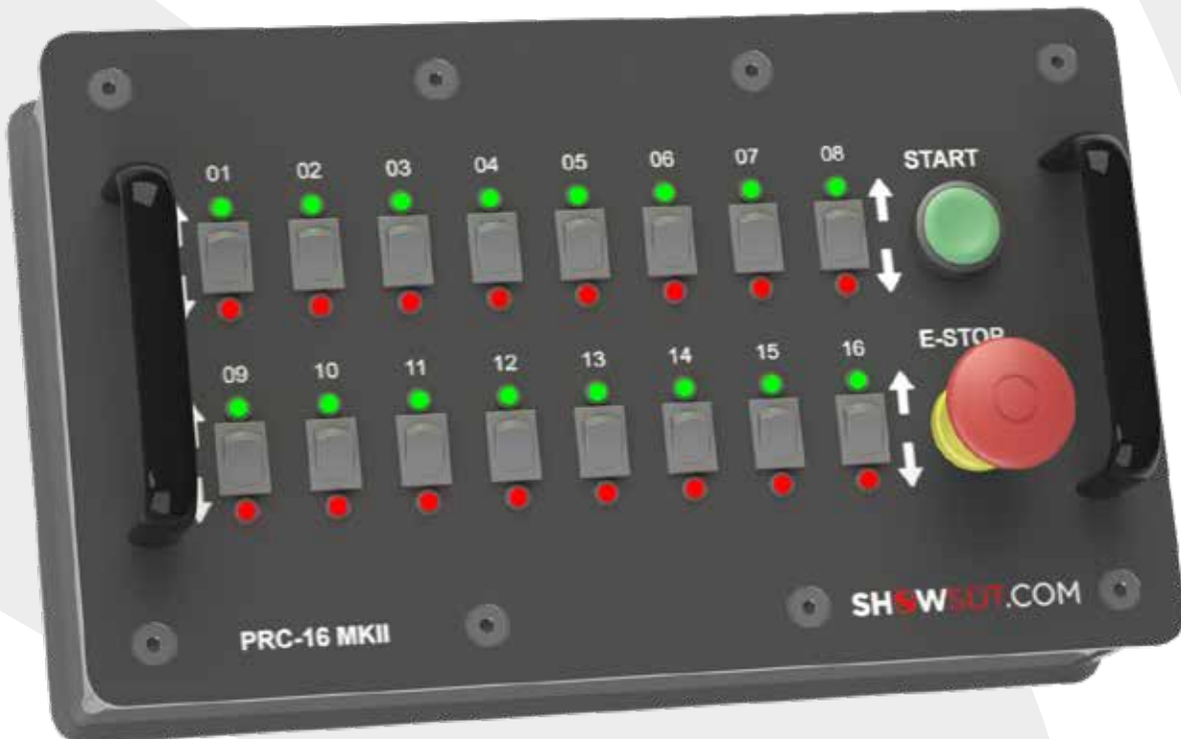


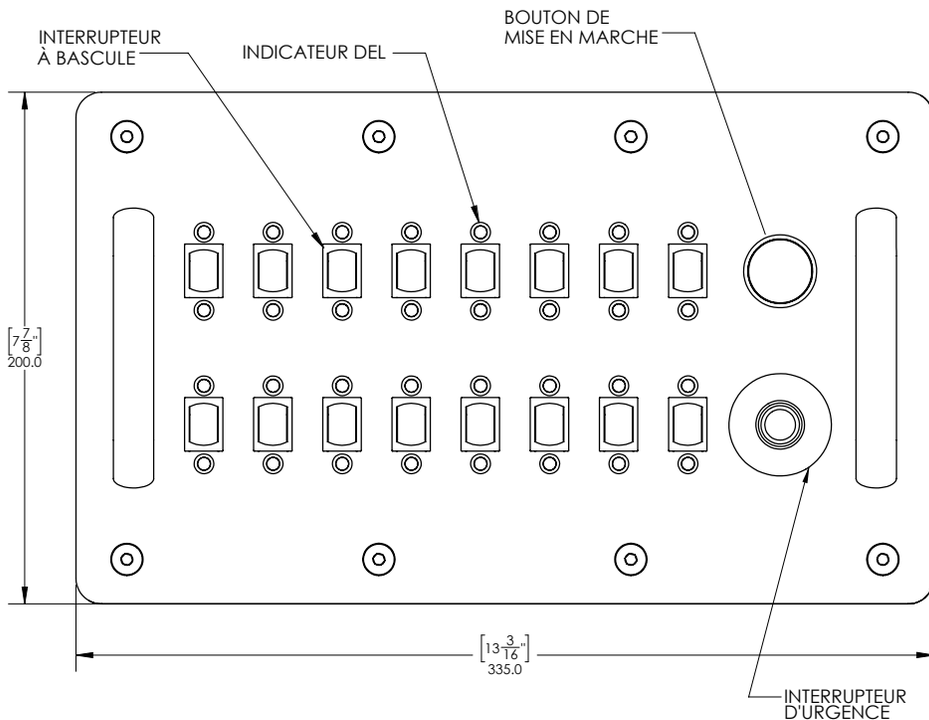
PRC-16-MK2

BOITIER DE COMMANDE



BOITIER DE COMMANDE À 16 CANAUX

PRC-16-MK2



Le boîtier de commande PRC-16-MK2 à 16 canaux a été conçu pour les systèmes de contrôle de palan à chaînes. Sa nouvelle technologie permet de se connecter par le biais d'un connecteur RJ45. Des adaptateurs Tjami ou Veam sont disponibles sur demande.

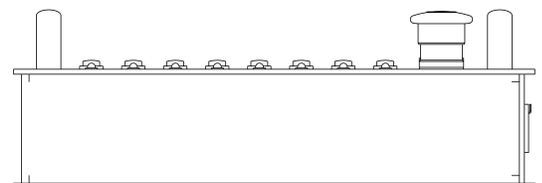
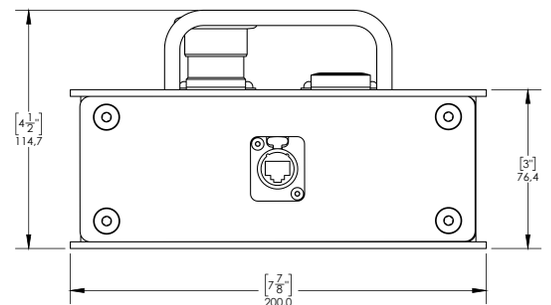
Son design permet de profiter d'une construction de polyamide robuste, de surface d'aluminium et de poignées ergonomique qui le rend plus économique.

L'interrupteur d'urgence protège le système contre les opérations non-désirées. Son bouton de marche vert, active les canaux du palan à chaînes sélectionnés. Les commutateurs de sens qui le compose, permettent de changer la direction du mouvement de chaque palan individuellement ou de façon groupée.

La configuration standard propose :

CARACTÉRISTIQUES

- Interrupteur d'urgence intégré
- 1 Connecteur de sortie RJ45 (adaptateur Tjami ou Veam disponibles sur demande)
- Interrupteur à bascule 24 V rouge et vert
- Bouton pression pour la mise en marche
- Poignées
- Utilise la norme PEO : iEEE 802.3at POE+



LES DIMENSIONS SONT EN POUÇES

Certifié

