

仕様書

TAKEX

品名	多チャンネルコントローラ
品番	CX-110
定格電源	AC100V±10%
消費電力	20W以下
警戒地区数	10地区
通信連動	多CH化 : 最大4台 (20CH, 30CH, 40CH) 主副盤 : 10CH 主盤1台に対して副盤3台 20CH 主盤1台に対して副盤1台 * 30CH, 40CHの副盤対応は不可
センサー電源	DC12V 0.5A
センサー信号入力	侵入 : 無電圧b接点×10 1~4CHはa接点切替式 外部タンパー : 無電圧b接点×1 設定で機能停止可
警報出力	無電圧c接点×1 * 警報音と連動 * 個別出力はオプション
警戒出力	無電圧c接点×2 ファーストセット/オールリセット オールセット/ファーストリセット
バックアップ	満充電時約30分間の停電補償が可能 ニッケル水素電池DC12V・1000mA内蔵
リモート入力	2路用 (弊社KE-500Rが適合)
ループ異常時動作	ループ異常時に警戒操作を行うと強制警戒となり発報
表示灯	緑色灯 : 警戒時点灯 解除時消灯 赤色灯 : 警戒時 正常時 消灯 異常時 点灯 メモリ 点滅 解除時 正常時 消灯 異常時 点灯 (入力に同期)
操作スイッチ	警戒 : 全解除時, 一部解除時とも全警戒 解除 : 全警戒時, 一部警戒時とも全解除 警報停止 : 警報音と警報出力が停止 復旧 : 発報メモリ表示を停止 (警戒解除時のみ機能) 個別 : 解除時には警戒に、警戒時には解除に切り替え
警報時間	5, 10, 30, 60, 120, 180, 300秒, 連続
警報音	電子ブザー MAX約80dB
ディレイ機能	タイマー時間 : 0, 30, 60, 120秒 * リモート入力と併用可 * 入館と退館は別設定
使用可能周囲環境	-10℃~+50℃ (結露なきこと)
質量	約2500g
外觀	樹脂 (ホワイト)

品名 **多チャンネルコントローラ**

品番 **CX-110**



TAKENAKA ENGINEERING CO., LTD.