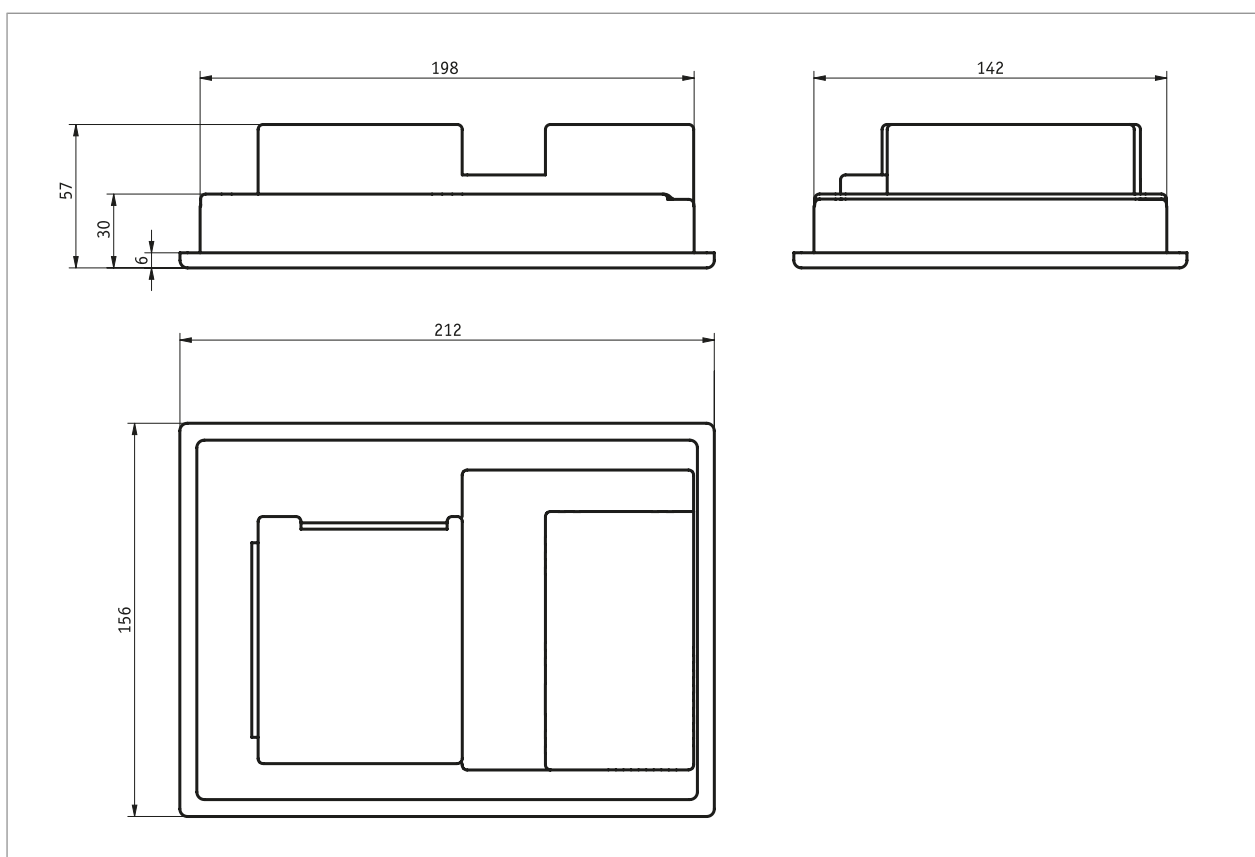


Profil

- Système de commande pour afficheurs de position et servomoteurs
- Concept de commande à écran tactile intuitif pour le réglage de format
- jusqu'à 31 appareils peuvent être commandés
- Position individuelle ou en bloc
- Interfaces RS485 et USB



Données mécaniques

Caractéristique	Caractéristiques techniques	Complément
Boîtier	plastique	
Poids	1.3 kg	

Données électriques

Caractéristique	Caractéristiques techniques	Complément
Tension de service	11 ... 36 V CC	
Puissance absorbée	12 W	
Afficheur/zone d'affichage	LED, 7'', écran tactile TFT	65536 couleurs

Données de système

Caractéristique	Caractéristiques techniques	Complément
Résolution	800 x 480	

Conditions ambiantes

Caractéristique	Caractéristiques techniques	Complément
Température ambiante	0 ... 50 °C	
Température de stockage	-20 ... 60 °C	
Humidité relative	10 ... 90 %	formation de rosée non admise
Type de protection	boîtier IP20 IP65 face avant	EN 60529 EN 60529
Résistance aux chocs	150 m/s ² , 11 ms	
Résistance aux vibrations	98 m/s ² , 9 à 150 Hz	X, Y & Z

affectation des broches

■ Tension de service

Affectation	Couleur du câble
+UB	rouge
GND	noir

■ RS232, D-SUB 9 pôles

Signal	PIN
DCD	1
RD	2
TD	3
DTR	4
SG	5
DSR	6
RTS	7
CTS	8
RI	9

■ RS485, D-SUB 25 pôles

Signal	PIN
GND	1
Ne pas connecter	2 ... 6
GND	7
Ne pas connecter	8
nc	9 ... 11
DÛA	12
DÛB	13
Ne pas connecter	14 ... 20
+5 V Sortie (pour la détermination du niveau)	21
Ne pas connecter	22 ... 25

Commande

■ Indication relative à la commande

Un ou plusieurs des composants suivants sont nécessaires :

Indicateur de position électronique AP05	www.siko-global.com
Indicateur de position électronique AP10	www.siko-global.com
Indicateur de position électronique AP10S	www.siko-global.com
Entraînement de positionnement AG03/1	www.siko-global.com
Entraînement de positionnement AG05	www.siko-global.com
Entraînement de positionnement AG06	www.siko-global.com
Mode e/s IO20	www.siko-global.com

■ Clé de commande

ETC5000 - 7 - IP65 - S3/09 - S

 Étendue de la livraison: ETC5000	
 Accessoires, voir: Rallonge de câble KV04S1 Adaptateur de câble KA485ETC	www.siko-global.com www.siko-global.com