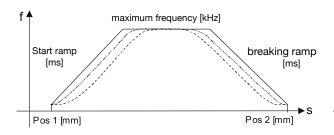


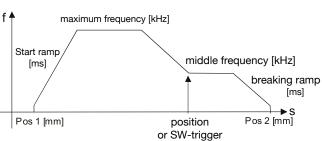
## ACR222/2 Schrittmotormodul

Das ACR222/2 (Achscontroller) ist ein Positioniermodul zur Ansteuerung von einer/zwei (Mikro-)Schrittmotorendstufe/n mit Schrittfrequenzen bis zu 150 kHz.

- 2 Schnittstellen für Schrittmotorendstufen bis 150 kHz
- 2 Schnittstellen für Inkrementalgeber bis 1 MHz
- Geberspeisung direkt vom Modul über die Anschlussstecker
- Eingänge für Home-, Abort- und 2 Endlageschalter pro Kanal
- Überwachung der externen Versorgungsspannung
- Lineare, sin<sup>2</sup>- oder parabelförmige Beschleunigung
- Zweistufige lineare Geschwindigkeitsprofile

Artikel	Artikel-Nr.
ACR222/2	00009928-10





ACR222/2		
Encoder Interface		
Zählerauflösung	24 Bit	
Zählermodi	1-/2-/4-fache Flankenauswertung	
Geberfrequenz	Max. 1 MHz	
Eingänge	HEDL (HP / AVAGO-Schnittstelle) / RS422	
Galvanische Trennung zum System	500 V	
Geberversorgung	+5 V oder +15 V über Jumper wählbar	
Endstufen Interface		
Schrittfrequenz	Max. 150 kHz	
Schrittzahlbereich	1 bis 16 777 215	
Beschleunigungsform	Linear, sin²- oder parabelförmig	
Beschleunigungs-/Bremszeit	8 ms bis 131 s	
Ausgangsspannung	Low: 0 bis 2 V, high: 3 bis 34 V, I <sub>max</sub> = 10 mA	
Eingangsspannung	Low: 0 bis 3 V, high: 4 bis 30 V	
Spannungsbereich	18 bis 34 VDC	
Stromaufnahme	Typ. 400 mA bei 24 VDC + $\Sigma$ Stromaufnahme der Geber und Sensoren	
Galvanische Trennung zum System	500 V	
Verpolungsschutz	Ja	
Approbationen/Zertifikate		
Allgemein	CE, cULus, CCC	
Umgebungsbedingungen		
Betriebstemperatur	0 bis +60 °C	
Rel. Luftfeuchtigkeit Betrieb	5 bis 95 % ohne Betauung	
Lagertemperatur	-40 bis +85 °C	
Rel. Luftfeuchtigkeit Lagerung	5 bis 95 % ohne Betauung	
Verschmutzungsgrad (IEC 60664-1)	2 (ohne Betauung)	

Bestellbezeichnung		
Artikel	Artikel-Nr.	Beschreibung
ACR222/2	00009928-10	Schrittmotor-Positionier-Modul; 2x Out 150kHz; 2x In INC; 1MHz; RS422; 8x DI 24V; Beschleunigungsprofile Linear/Sinus²/Parabel; ohne Leistungsendstufe; Geberspeisung 5/15V
Zubehör		
KZ-ACR222 B	00012056-30	Klemmenset Phoenix Käfigzug (1x KZ 51/02; 1x KZ 35/10) mit Beschriftungsstreifen