









Integration – OSDP V2 Crypto-Protokoll

Sehr geehrte Damen und Herren,

ab sofort unterstützen unsere 32-bit Türkontroller das OSDP V2 (Open Supervised Device Protocol) Crypto-Protokoll für die Leserkommunikation über RS485.

Technische Informationen zum Funktionsumfang, getestete Lesegeräte usw. finden Sie im beiliegenden Handbuch.

Bestellnummer	Beschreibung
 XMP-K12-F17	Software-Erweiterung für OSDP V2 Protokoll (Leseradressen 0 bis 1)
 XMP-K32SX-F17	Software-Erweiterung für OSDP V2 Protokoll (Leseradressen 0 bis 3)
 XMP-K32SX-F18	Software-Erweiterung für OSDP V2 Protokoll (Leseradressen 4 bis 7) Hinweis: XMP-K32SX-F2 & XMP-K32SX-F17 wird benötigt
 XMP-K32-F17	Software-Erweiterung für OSDP V2 Protokoll (Leseradressen 0 bis 3)
 XMP-K32-F18	Software-Erweiterung für OSDP V2 Protokoll (Leseradressen 4 bis 7) Hinweis: XMP-K32-F2 & XMP-K32-F17 wird benötigt

 XMP-K12EX-F17	Software-Erweiterung für OSDP V2 Protokoll (Leseradressen 0 bis 1)
 XMP-K32EX-F17	Software-Erweiterung für OSDP V2 Protokoll (Leseradressen 0 bis 3)
 XMP-K32EX-F18	Software-Erweiterung für OSDP V2 Protokoll (Leseradressen 4 bis 7) Hinweis: XMP-K32EX-F2 & XMP-K32EX-F17 wird benötigt

Bei weiteren Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen aus Rheinland-Pfalz

Ihr AUTEC - Team