

Alle Unify Channel Partner, Alliances und Service Partner

Atos Unify Vertriebsrundsreiben Nr. 15/2022

Produktauslauf M4 TMEW2 Board

Der Produktauslauf des TMEW2 Boards wurde für den direkten und den indirekten Kanal in allen Ländern gestartet.

Das TMEW2 Board (S30810-Q2292-X100) wird ohne Nachfolger auslaufen. TMEW2 wird sowohl in der OpenScape 4000 als auch in der OpenScape Business verwendet.

Der Markt stellt Adapter zur Konvertierung von E&M Signalisierung in VoIP zur Verfügung. Daher ist ein Nachfolger des TMEW2 Boards nicht notwendig.

Die Vermarktung des TMEW2 Boards wird so lange erfolgen, bis das Lager leer ist (heute sind noch etwa 120 Stück vorrätig). Bestellungen und Lieferungen werden nach dem M43/M45 bearbeitet, falls noch TMEW2 im Lager vorhanden sind.

Betroffene Bestellpositionen sind:

Produkt	L-Nummer	S-Nummer
Analog E&M Module (TMEW2)	L30251-U600-A96	S30810-Q2292-X100
Trunk Module E&M World 2 (TMEW2)	L30220-Y600-A222	S30810-Q2292-X100
TMEW2 as TMEW Replacement	L30220-Y600-C222	S30810-Q2292-X100
Analog Trunk Module E&M (TMEW2)	L30220-Y600-T411	S30810-Q2292-X100

Bestellstop für das Produkt (M43)

Der Bestellstop für die TMEW2 beginnt am 1. August 2022. Bestehende Bestellungen werden davon nicht betroffen.

Ende des HW&SW Supports (M44)

Ende des HW Supports: August 2024.

Ende des SW Supports: dies richtet sich nach den M44 Meilensteinen der OpenScape 4000 und der OpenScape Business Versionen

Ende aller Produktaktivitäten (M5)

Die Lieferung von Ersatzteilen durch den zentralen Ersatzteildienst als auch alle Service Aktivitäten enden im August 2025.

Die Aktivitäten des Produkthauses für die TMEW2 enden im August 2025.

Alle anderen regionalen Aktivitäten liegen in der Verantwortung der entsprechenden Verkaufsregionen.

Weitere Informationen sind auf dem Unify Partner Portal verfügbar:

<http://www.unify.com/de/partners/partner-portal.aspx>

Zusätzliche Informationen erhalten Sie auch von Ihrem Ansprechpartner.

i. V. Luiz Domingos
UCC PH

i. V. Lothar Bauer
UCC PH CP PM

Anlagen: keine