



FMT: Monitor-instrument för Fibredata Server + Monitor-verktyg + Licenser (upp till 128 enheter)

Hantering och övervakning av Hospitality-infrastrukturer
Plattform för nätverkshantering baserad på FCAPS-modellen (Fel, Konfiguration, Redovisning, Prestanda och Säkerhet). Vilken underlättar övervakning av utrustning i nätverket, inklusive nödvändiga funktioner. Dessa erbjuder en fullständig översikt över nätverkets infrastruktur oavsett underliggande teknik samt centralisera mottagning av händelser. Dessutom erbjuds grafisk information om nätverksstatus och en avancerad kontrollpanel på konfigurations- och underhållsnivå.

Ref.	769132
	RSUL
EAN13	8424450211991

Förpackning

Låda	1 st.
------	-------

Fysisk data

Nettovikt	2.200,00 g
Bruttovikt	2.500,00 g
Bredd	250,00 mm
Höjd	45,00 mm
Djup	210,00 mm

Huvudproduktens vikt 2.000,00 g

Utmärkande egenskaper

- Effektiv driftsättning och hantering. Minskar uppstartstiden och risken för mänskliga fel genom att automatisera konfigurationsprocessen. Tillåter grupp- tilldelning av enheter så det finns inget behov av att konfigurera dem en efter en.
- Hög skalbarhet. Den kan användas i antingen enkla eller komplexa nätverk och kan övervaka många olika enheter. Nya enheter kan läggas till i övervakningsverktyget efterhand.
- Nätverksstatusövervakningstjänst som kan användas för att förutse eventuella problem (förebyggande underhåll).
- Gruppkonfiguration av GPON-nätverksenheter baserade på skript och CSV-filer. Den kan användas för att ändra konfigurationen för WiFi, SIP-tillägg etc.
- Fjärrdetektering av alla enheter, som är anslutna till nätverket och kan registreras i FMT. Klassificering efter funktion och framställning i ett nätverksdiagram så övervakningen kan börja.
- Extrahering av data med avseende på värdet av de olika enheterna i Hospitality-arkitekturen.
- Aktiv övervakning av alla nätverksenhetert, med jämna mellanrum kontrolleras olika delar av utrustning och tjänster.
- Periodisk rapportgenerering av nätverksprestanda och lagring av loggar.
- Säkerhetskopiera konfigurationen för all utrustning. FMT innehåller en databas med alla enheter i nätverket.
- Schemalägg uppdateringar och konfiguration av enheterna i GPON-nätverket.