



FMT: Software de Monitorização Software + Licenças

Configuração e monitorização de infraestruturas de Hotelaria

Plataforma de gestão de redes baseada no modelo FCAPS (Fault, Configuration, Accounting, Performance and Security). Facilita a monitorização dos equipamentos na rede, incluindo todos as funções necessárias de forma a oferecer uma visão completa da infraestrutura da rede, independentemente da sua tecnologia e também centraliza a receção de eventos.

Para além disso também disponibiliza graficamente todas as informações sobre o estado da rede assim como um painel de controlo avançado, quer a nível de configuração como de manutenção.

Ref.	769131
	RUS
EAN13	8424450204023

Embalagem

Ud.	1 uni.
------------	--------

Destaca-se por

- Colocação em funcionamento e gestão eficientes. Reduz o tempo de implementação e evita falhas humanas, automatizando o processo de configuração. Permite a configuração massiva

dos elementos da rede para que não seja necessário configurá-los individualmente.

- Alta escalabilidade. Permite monitorizar desde pequenas redes a redes complexas e diferentes tipos de elementos. Novos elementos poderão ser adicionados à ferramenta de monitorização.
- O serviço de monitorização da rede pode ser utilizado para antecipar possíveis problemas (manutenção preventiva).
- Configuração massiva de todos os elementos da rede GPON, baseada em scripts e ficheiros CSV. Permite fazer alterações na configuração Wi-Fi, extensões SIP, etc.
- Detecção remota de todos os elementos ligados na rede e que podem ser registados na FMT, classificação de acordo com a sua função e inclusão num diagrama de rede de forma a começar a monitorizá-los.
- Obtenção de informação sobre o valor dos distintos parâmetros dos elementos da arquitetura de Hotelaria.
- Monitorização ativa de todos os elementos da rede, verificando regularmente os diferentes equipamentos e serviços.
- Geração periódica de relatórios respeitante à evolução do desempenho da rede ao longo de um determinado período de tempo, e armazenamento de logs.
- Permite guardar as configurações de todos os equipamentos e dispõe de uma base de dados de todos os elementos da rede.
- Programação de atualizações e configurações massivas dos elementos da rede GPON.