

SWCE

SWITCH 10 GIGABIT ETHERNET CE 2.0

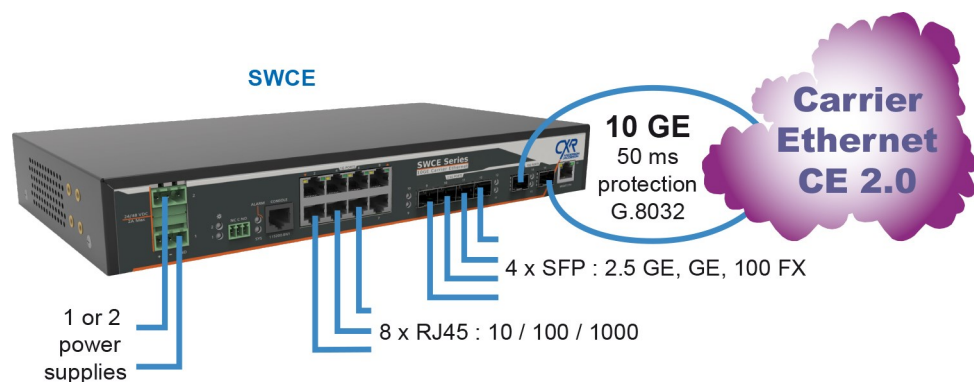
Le **SWCE** est un Switch 10 Gigabit Carrier Ethernet CE 2.0 de niveaux 2 et 3.

Le **SWCE** fournit deux interfaces 10GE SFP+, quatre interfaces SFP multistandards 2.5GbE / GbE / 100FX, et huit ports GigaBit Ethernet. Il est présenté dans un coffret compact de conception industrielle robuste qui lui permet de s'intégrer de façon optimale dans les réseaux les plus exigeants des infrastructures des Opérateurs, du Transport, de la Défense et des Energies.

Le **SWCE** fournit des services administrés EVC, E-LINE / E-LAN / E-TREE à l'accès des réseaux opérateurs télécoms via des interfaces Carrier Ethernet UNI / NNI en conformité au standard MEF CE 2.0.

Le **SWCE** permet le déploiement de réseaux industriels à très haut débit 10GbE de façon progressive et économique dans une perspective 'Pay-as-you-grow' qui préserve les investissements à long terme. Il constitue des anneaux sécurisés aux débits du GbE, ou 2.5Gbe ou 10GbE dans lesquels il distribue des accès Gigabit Ethernet pour tout site de transport, collectivité, centre de contrôle, service des eaux, transport et distribution d'énergie, université, vidéo-surveillance, etc.

Le **SWCE** équipe les réseaux critiques des Opérateurs, du Transport ou de l'Energie grâce à une conception industrielle résiliente et à gamme de température de fonctionnement étendue.



CXR Anderson Jacobson
Rue de l'Ornette
28410 Abondant - France

T +33 (0) 237 62 87 90
F +33 (0) 237 62 88 01
email: contact@cxr.com

Référence	Description
SWCE-8TGX4USF2TSF-A	Switch Ethernet, alimentation 110-230 Vac
SWCE-8TGX4USF2TSF-D8	Switch Ethernet, alimentation 24-48 Vdc
SWCE-8TGX4USF2TSF2D8	Switch Ethernet, deux alimentations 24-48 Vdc redondantes
SWCE-L10	Option, licence d'activation 10 GigaBit
SWCE-LCE	Option, licence des services MEF CE 2.0, EVC et OAM