



LEA-VIEW-7

SOUDEUSE OPTIQUE

INNO VIEW 7



ALIGNEMENT
CŒUR À
COEUR
Méthode DACAS

Introduction

La soudeuse **Inno View-7** est l'outil de référence des professionnels des télécoms. Elle est dotée d'une technologie d'alignement cœur à cœur sur 3 axes de type DACAS (Digital Analysis Core Alignment System) qui assure des soudures de parfaite qualité, et d'une batterie d'une capacité de 9000 mAH pour réaliser plus de 350 cycles de soudures.

SOUDURE
RAPIDE

Soudure en 7 S
Gaine en 13 S

La soudeuse **View-7** tire ses hautes performances de ses caractéristiques innovantes : alignement à 3 axes DACAS avec grossissement rapide x520, soudure rapide en 7 secondes, interface rapide et intuitive sur un écran couleur tactile de 5' pouces, 128 profils de soudures et 32 profils de chauffage de gaine, grande autonomie de batterie pour plus de 350 cycles, compatible avec toute fibre optique, mémoire de 20 000 résultats, conçu pour une utilisation en tout type d'environnement.

ERGONOMIE
Ecran 5''
Menus intuitifs

La soudeuse **View-7** est fournie avec tous les accessoires et outils nécessaires à la réalisation des soudures, elle vous permet d'être opérationnel dès sa livraison.

GRANDE
AUTONOMIE
9000 mAH
> 350 cycles

Applications

La soudeuse **View-7** est un outil particulièrement adapté aux professionnels des télécoms qui exigent les meilleures performances de soudure et la plus grande résistance des matériels à une utilisation intense. Elle dispose d'une batterie de grande capacité pour réaliser plus de 350 cycles entre deux recharges, et d'un chargeur 12 Volts pour faciliter la recharge depuis le véhicule d'intervention.

SOUDEUSE
DE TERRAIN
Caisse à outils
Support de travail



Description

La soudeuse **View-7** présente des caractéristiques de performance, de robustesse et d'ergonomie qui satisfont les utilisations de terrain les plus exigeantes.



Easy to replace electrodes



Fast heating up to 13s

3 Bright LEDs for dark environment



Detachable heat oven for SOC

Illuminated Keypads



Ceramic Clamp - Improved durability



Longest battery capacity with typical 365 cycles



5" Touch Screen with Smart GUI
The Highest 520X magnification
Double Tap to Zoom in & out
Clear Core Image



touch



CXR
T +33 (0) 237 62 87 90
www.cxr.com

Rue de l'Ornette 28410 Abondant France
contact@cxr.com

Smart Solutions for Smart Networks

Les informations contenues dans ce document ne sont pas contractuelles. CXR améliore constamment ses produits. Les spécifications peuvent changer sans préavis.

Accessoires

La soudeuse **View-7** est fournie dans une caisse robuste et conçue pour les opérations de terrain. Tous les accessoires et outils nécessaires à la préparation de la fibre et à la soudure sont inclus.



Contenu : soudeuse View-7, cleaveuse V7, support de fibre, support de gaine SOC et plateau de refroidissement, électrodes de rechange, chargeur secteur, adaptateur de prise allume-cigare, cordon USB, valise de transport

Grossissement x520 par double-click



Un double-click sur l'écran tactile permet un grossissement x520 très rapide du positionnement des fibres pour vérifier leur parfait alignement.

Format adapté aux opérations de terrain



La soudeuse View-7 a un format et un poids adapté aux opération de terrain : 167H x 143L x 163P pour une masse de 2.8 kg batterie incluse



CXR
T +33 (0) 237 62 87 90
www.cxr.com

Rue de l'Ornette 28410 Abondant France
contact@cxr.com

Smart Solutions for Smart Networks

Les informations contenues dans ce document ne sont pas contractuelles. CXR améliore constamment ses produits. Les spécifications peuvent changer sans préavis.

Spécifications Techniques

Spécifications Techniques	
Alignement	Cœur à cœur DACAS - Digital Analysis Core Alignment System Positionnement à 3 axes
Type de fibres	G.652, G.657, G.651, G. 653, G.655
Support fibre	250µm à 3mm
Temps de soudure	7 S en mode rapide, 8 S en mode automatique
Chauffage gaine	13 secondes typiques Gaines de 20 à 60 mm
Perte d'insertion	0.01dB sur fibre MM et 0.02dB sur fibre SM
Réflectance	> 60 dB
Opérations	Ecran couleur TFT 5 pouces 128 modes de soudure 32 modes de chauffage Estimation de la perte d'insertion après épissure Enregistrement des résultats de soudure - mémoire de 20K résultats et 10K images Calibration automatique de l'arc selon les conditions de température et de pression Estimation de la perte d'insertion après épissure
Coupe cleaveuse	125 à 1000 µm, longueur de 8 à 16 mm
Interface USB	USB2 vers PC pour exploitation des résultats et photos de soudures
Environnement de fonctionnement	Température de -15 à +50 °C Hygrométrie de 0 à 95% Altitude 0 à 5000 m
Alimentation Autonomie	Batterie Lithium 9000 mAH Autonomie 355 cycles de soudures et chauffages de gaines Chargeur secteur et adaptateur prise allume-cigare
Dimensions	167H x 143L x 163D
Masse	Soudeuse avec batterie : 2.8 kg
Accessoires	Soudeuse, batterie, chargeur 110-230 Vac, adaptateur 12V prise allume-cigare Cliveuse, électrodes de rechange, caisse de transport, sangles, notice

Référence Produit

Reference	Description
LEA-VIEW7	Soudeuse optique INNO View-7, avec caisse de transport et ouillages
LEA-800C	Cleaveuse pour découpe de fibre de 250µ à 3mm, angle de coupe 0.5° typique et 1° max, collecteur de rebut, 52x52x51mm
LEA-CT08	Cleaveuse FUJIKURA CT08, angle de coupe 0.5° max, 110x95x45mm



CXR
T +33 (0) 237 62 87 90
www.cxr.com

Rue de l'Ornette 28410 Abondant France
contact@cxr.com