

**XT110C****Régulateur digital configurable avec 1 étage ON/OFF**

C: 32x74 mm, montage en façade

© **DIXELL France**  
 19-21 Avenue JOFFRE  
 93800 EPINAY-SUR-SEINE - France  
 Tel: +33(0)1.41.68.20.00  
 Fax: +33(0)1.48.41.40.59  
 www.dixell.fr

**Caractéristiques**

Afficheur	3½ chiffres, point décimal, -
Alimentation	12, 24Vac/dc 110, 230Vac

**Entrées**

Sonde	NTC, PTC, Pt100 TcJ, TcK, TcS 4÷20mA, 0÷1V, 0÷10V
-------	---

**Sorties relais**

1er étage	8A
-----------	----

**Autres Sorties**

Sortie Hot Key/Prog Tool	présent seulement pour les versions 12/24Vca/cc pour les modèles avec alimentation par sonde
Sortie série	TTL seulement pour les versions 12/24Vca/cc pour les modèles avec alimentation par sonde

**Divers**

Entrée digitale	présent
Buzzer	optionel

**Mesures**

Gamme de mesure	En fonction de la sonde
Précision	Mieux que 1% pleine échelle

**General**

Boîtier	ABS auto-extinguible
Protection frontale	IP 65 avec joint
Type d'afficheur	LED rouge (hauteur 13mm)
Stockage	Mémoire EEPROM
Température de fonctionnement	0°÷60°C 32°÷140°F
Température de stockage	-30°÷85°C 22°÷185°F
Humidité relative	20÷85%
Résolution	0,1°C ou 1°F
Connexions	Borniers à vis pour fils de <2,5mm <sup>2</sup>

24.10.2019

Document non contractuel. L'évolution constante des régulateurs Dixell peut générer des modifications dans les informations de cette fiche technique sans préavis.