

**XR80D****Régulateur digital pour refroidisseur de lait avec gestion des cycles d'agitation**

D: 4 DIN, montage Rail DIN

© 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	3 chiffres, point décimal, -
Alimentation	24, 110, 230Vac

**Entrées sondes**

Thermostat	NTC / PTC
------------	-----------

**Sorties relais**

Compresseur	no 8A / nc 5A, 20A optionel
Agitateur	no 8A / nc 5A
Alarme	no 8A nc 5A optionel

**Autres Sorties**

Sortie Hot Key	présent
----------------	---------

**Divers**

Fonctions	min/max
Buzzer	optionel

**Mesures**

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

**General**

Boîtier	ABS auto-extinguible
Type d'afficheur	LED rouge (hauteur 13,2mm)
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.