

**XC440C**

Régulateur pour gérer jusqu'à 4 compresseurs ou ventilateurs



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**

Première afficheur	3 chiffres, point décimal, -
Deuxième afficheur	4 chiffres, point décimal, -
Alimentation	12, 24Vac/dc

**Entrées sondes**

Régulation	NTC / PTC / 4÷20mA
------------	--------------------

**Entrées digitales**

Alarme	4
ON/OFF, niveau liquide	configurable

**Sorties relais**

Charge	4x8A
Alarme	8A

**Autres Sorties**

Sortie Hot Key/Prog Tool	présent
Sortie série	TTL

**Enregistrements**

Alarmes	10 dernières
---------	--------------

**Divers**

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	1er: LEDS rouges (hauteur 8,0mm) 2ème: LEDS jaunes (hauteur 5,6mm)
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.