



## OPIS:

Czujnik NXT-01 jest częścią systemu Netino Pharm NX. System służy do monitorowania, rejestracji temperatury i wilgotności oraz powiadamiania o alarmach i przekroczeniach w obiektach gdzie tworzenie instalacji przewodowej jest utrudnione lub nie wskazane.

NXT-01 jest czujnikiem jedynokanałowym, który jest przeznaczony do pomiaru temperatury w obiektach otwartych takich jak magazyny, apteki i szpitale bez szczególnych wymagań środowiskowych. Czujnik podłącza się do systemowej bazy pomiarowej NXBD przez dedykowany slot (złącze). Dane pomiarowe z czujnika są odczytywane, rejestrowane i przekazywane drogą radiową do centrali NXR i dalej do bazy danych systemu.

Dane techniczne	
<i>Element pomiarowy:</i>	<i>Sensor cyfrowy w osłonie z tworzywa</i>
<i>Kanały pomiarowe:</i>	<i>1 kanał wewnętrzny: temperatura</i>
<i>Zakres pomiaru temperatury:</i>	<i>-30°C ÷ 70°C</i>
<i>Błąd pomiaru temperatury:</i>	<i>≤ ±0,5°C w całym zakresie</i>
<i>Wymiary:</i>	<i>32x24x3mm</i>
<i>Mocowanie:</i>	<i>Złącze/Slot NXBD</i>
<i>Waga netto:</i>	<i>2g</i>
<i>Stopień ochrony IP:</i>	<i>IP30</i>
<i>Materiał:</i>	<i>ABS</i>
<i>Warunki pracy:</i>	<i>Temperatura: -30°C ÷ 70°C Wilgotność: 5%RH ÷ 85%RH (brak kondensacji)</i>
<i>Zgodności WE:</i>	<i>2014/30/UE ROHS 2011/65/UE 2014/35/UE Szczegółowy wykaz norm zawarto w Deklaracji Zgodności WE bazy pomiarowej NXBD</i>