



SETRON PAC3220 LCD 96X96 mm Power Monitoring Device Control panel instrument for electrical values protocol: Modbus TCP with graphics display U rated input: 690/400V 45-65Hz IE rated input: X/1A oder X/5A AC Power supply: 100 ... 250 V +-10 % AC/DC screw connections

### Verze

Název značky produktu		SETRON
-----------------------	--	--------

### Obecné technické údaje

naměřitelná síťová frekvence / koncová hodnota	Hz	65
--	----	----

### Napájecí napětí

druh napětí / napájecího napětí		AC/DC
---------------------------------	--	-------

### Třída ochrany

stupeň krytí IP / čelní		IP65
-------------------------	--	------

### Funkce produktu

<b>funkce produktu</b>		
• měření kmitočtu		Ano
• měření napětí		Ano
• měření proudu		Ano
• měření činného výkonu		Ano

### Displej a ovládání

provedení displeje		LCD
počet tlačítek		4

Komunikace		
přenosový výkon / maximální	kbit/s	100 000

Vstupy Výstupy		
počet digitálních výstupů		2
počet digitálních vstupů		2
provedení spínacího výstupu		obousměrné
vstupní proud / na digitálním vstupu		
<ul style="list-style-type: none"> <li>počáteční hodnota pro detekci signálu &lt;1&gt;</li> </ul>	mA	7
vlastnosti výstupu / odolnost proti zkratu		Ano

Měřicí vstupy		
vnitřní odpor vnějšího a neutrálního kabelu / při měření napětí	MΩ	1,5
naměřitelná síťová frekvence / mezi vnějšími vodiči / u AC / maximální nominální hodnota	V	690

Připojení		
provedení elektrického připojení / na měřicích vstupech napětí		Šroubovací přípojka

Mechanická konstrukce		
výška	mm	96
šířka	mm	96
hloubka	mm	56
Montážní poloha		svisle
montážní hloubka	mm	51

Podmínky prostředí		
výška místa montáže / při výšce nad hladinou moře / maximální	m	2 000
okolní teplota		
<ul style="list-style-type: none"> <li>během provozu / minimální</li> </ul>	°C	-25
<ul style="list-style-type: none"> <li>během provozu / maximální</li> </ul>	°C	55
<ul style="list-style-type: none"> <li>během skladování / minimální</li> </ul>	°C	-25
<ul style="list-style-type: none"> <li>během skladování / maximální</li> </ul>	°C	70

Certifikáty	
Declaration of Conformity	other



[Manufacturer Declaration](#)

[PROFINET-Certification](#)

[Miscellaneous](#)

### Další informace

**Information- and Downloadcenter (Catalogs, Brochures,...)**

<http://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

**Industry Mall (Online ordering system)**

<https://eb.automation.siemens.com/mall/en/WW/Catalog/Product/7KM3220-0BA01-1DA0>

**Service&Support (Manuals, Certificates, Characteristics, FAQs,...)**

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/en/7KM3220-0BA01-1DA0/all>

**Image database (product images, 2D dimension drawings, 3D models, device circuit diagrams, ...)**

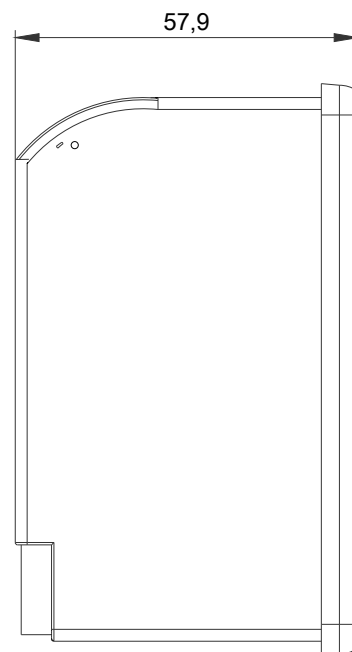
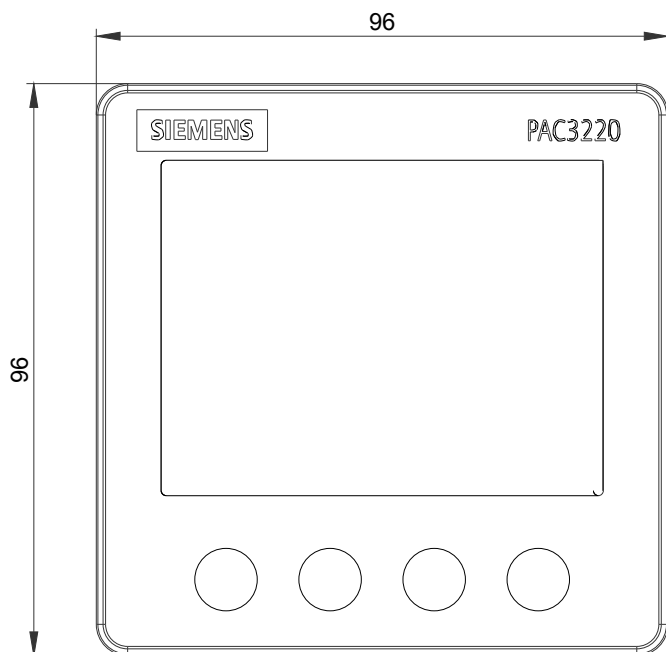
[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mfb=7KM3220-0BA01-1DA0](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mfb=7KM3220-0BA01-1DA0)

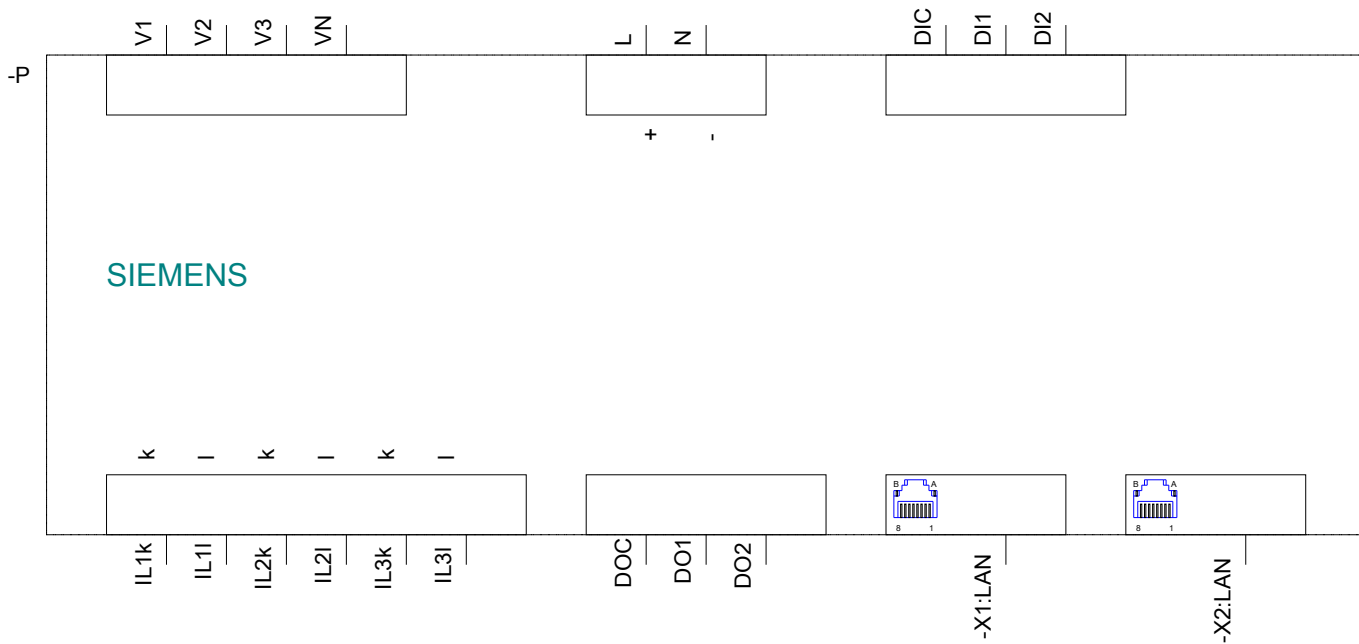
**CAX-Online-Generator**

<http://www.siemens.com/cax>

**Tender specifications**

<http://ausschreibungstexte.siemens.com/tiplv>





Poslední změna:

08.5.2020