

Search ...

Advanced Search (/index.php?option=com_finder&view=search)

Hi Super User,
Log out

Home (/index.php?option=com _content&view=article& id=388&Itemid=101)

Projects
(/index.php?option=com
_flexicontent&
view=flexicontent&
rootcat=151&
Itemid=103)

Contacts
(/index.php?option=com
_contact&
view=categories&id=0&
Itemid=102)

Web links (/index.php?option=com _weblinks& view=category&id=43& Itemid=106)

Drive (/index.php?option=com _jdownloads& view=categories& Itemid=127)

O&M (/index.php?option=com _content&view=article& id=290&Itemid=207)

Resources

WIKI

(/index.php?option=com_mailto&tmpl=component&

link=3a08c861592501db5466e52cb11ef31ae3a9090f)

(/index.php?option=com_flexicontent&view=item&cid=106:rcwaredb&id=233:rcwaredb-api-php&Itemid=105&highlight=WyJhcGkiXQ==&pop=1&tmpl=component&print=1)

(/index.php?option=com_flexicontent&view=item&cid=106:rcwaredb&id=233:rcwaredb-api-php&Itemid=105&task=edit)



RCWareDB API ->PHP

RCWare DB разполага с **API** интерфейс, чрез който може да се теглят данни от външни приложения. Има интерфейс за C#, Visual Basic, Mathlab и PHP. В настоящата статия съдържа информация и примери за използване на **API** интерфейса от PHP.

В този линк (/index.php?option=com_jdownloads&task=download.send&id=594& catid=161&m=0&Itemid=127) има пример за теглене на данните за един DP, за зададен интервал от време.

От този линк (/index.php?option=com_jdownloads&task=download.send&id=595& catid=161&m=0&Itemid=127) можете да разгледате **API** документация, отнасяща се до C# и Visual Basic.

1) Теглене на много на брой DP, използвайки DPGuid и StationName едновременно с една заявка:

\$variablesKey = array(array('IsKey'=>true, 'Key'=>'DPGuid', 'Value'=>'338E2882-D72B-4D17-A241-73E8BC30F458'), array('IsKey'=>true, 'Key'=>'StationName', 'Value'=>'ENERGO')),

array(array('IsKey'=>true, 'Key'=>'DPGuid', 'Value'=>'CC80211D-3D29-4CC2-91A2-F69483D566B5'), array('IsKey'=>true, 'Key'=>'StationName', 'Value'=>'ENERGO'))

);

and then the normal "getData" call.

2) Запитване за конкретна данна - може да се провери API и методът "getParticularData":

\$response = \$soapClient->GetParticularData(array('credentials'=>\$credentials,

'variableKeys'=>\$variablesKey,

'referenceTime'=>\$utcTo->format('Y-m-d\TH:i:s\Z'),

'dataSpecification' =>

"FirstLessThanReferenceDateTime".

'variableCount'=>\$varCount,

'variableOffset'=>\$varOffset));

Заявката изглежда много близка до "стандартната заявка getData", с изключение на параметъра "dataSpecification". Наличните опции за "dataSpecification" са:

Параметър	Описание
MinTimestamp	
MaxTimestamp	
FirstLessThanReferenceDateTime	
FirstLessThanOrEqualThanReferenceTime	
FirstGreaterThanReferenceDateTime	
FirstGreaterThanOrEqualThanReferenceTime	

You are here:

Home (/index.php?option=com_content&view=article&id=388&Itemid=101)
WIKI (/index.php?option=com_flexicontent&view=category&cid=44:wiki&
Itemid=105)

SCADA (/index.php?option=com_flexicontent&view=category&cid=48:2014-jul-01-07-46-08&Itemid=105)

RcWare (/index.php?option=com_flexicontent&view=category&cid=105:rcware& ltemid=105)

RCWareDB (/index.php?option=com_flexicontent&view=category&cid=106:rcwaredb&Itemid=105)

RCWareDB API ->PHP

Add Weblink (/index.php?option=com_weblinks&view=form&layout=edit&Itemid=112)
Add Article (/index.php?option=com_content&view=form&layout=edit&a_id=0&Itemid=113)

© 2020 Solarpro Intranet Back to Top

2 or 2 7.5.2020 г., 15:49