IHM - tablette - Filaire Android

vendredi 28 février 2020

16:29

Package nugget android : XamarinUsbDriver

Utilisation possible non testé

Texte de remplacement généré par une machine :
public getlist() 
ret — 
new 
IJsbManager usbManager = UsbSerwice); 
if (us bManager 
null) 
foreach (UsbDevice usbDevice in usbManager.DeviceList . Values) 
ret. Add ( usbDevice. DeviceName) ; 
XamarinUsbDriver. UsbSeriaI.HidSeriaIDriver testl 
return ret; 
XamarinUsbDriver . UsbSeriaI . HidSeriaIDriver(usbDevice) ; 

Classe disponible

Texte de remplacement généré par une machine :
Baud 
Rate Respo 
CdcAcmSenaIDriver 
CdcAcmSeriaIPort 
CommonUsbSeriaIPort 
Data8its 
es FlowControI 
FtdiSeriaIDriver 
HidSeriaIDriver 
HidSeriaIPort 

Texte de remplacement généré par une machine :
I IJsbSeriaIDriver 
IUsbSeriaIPort 
parity 
probeTabIe 
p rolificSeriaIDriver 
prolificSeriaIPort 
StopBits 
Usbld 
UsbSerialP rober 

Exemple d'une classe

Texte de remplacement généré par une machine :
XamarinUs bDriver. UsbSeriaI 
Enamespace 
public class HidSeriaIDriver : IUsbSeriaIDriver 
public HidSeriaIDriver(UsbDevice device) ; 
public UsbDevice Device { get; ) 
public Ports { get; } 
public static Dictionary<int, GetSupportedDevices(); 

Interface IUsbSerialPort

Texte de remplacement généré par une machine :
public interface 
UsbDevice Device { get; 
bool Ri { get; 
Dtr { get; set; 
I Dsr { get; 
I Cts { get; } 
bool Cd { get; } 
string Serial { get; 
int PortNwnber { get; } 
IUsbSeriaIDriver Driver { get; 
Rts { get; set; 
event CtsChanged; 
void Close(); 
void Open (UsbDeviceConnection connection); 
PurgeHwBuffers(booI flushRx, bool flushTx) ; 
int dest, int timeoutMiIIis); 
dest, int timeoutMiIIis); 
woid Setparameters(int baudRate, DataBits dataBits, StopBits stopBits, 
int src, 
int timeoutMiIIis); 
src, int timeoutMiIIis); 
Parity parity); 