

TESZTELÉSI JEGYZŐKÖNYV

A tesztelés leírása és célja:	<p>Leírás: PipeLine AdminDesktop DevicesViewModel moduljának egységtesztje.</p> <p>Célja: A modul működésének vizsgálata.</p>
A tesztelt folyamat / funkció leírása:	Képes-e a modul hibátlanul működni.
A tesztelés előfeltételei:	A modul képes a tesztelt rendszeren elindulni, és hibátlanul le is fut.
A tesztelés dátuma és ideje:	2025.04.27 17:20
A tesztadatok típusa:	<p>Manufacturer: szöveg; Manufacturer: "ENGWE"; Manufacturer: ""; Manufacturer: " "</p> <p>Model: szöveg; Model: "EP-2 Pro"; Model: ""; Model: " "</p> <p>Name: szöveg; Name: "Gyárvárosi Cruiser"; Name: ""; Name: " "</p> <p>BatteryCapacity: szám; BatteryCapacity: 13000; BatteryCapacity = 0; BatteryCapacity = ""</p> <p>MaxChargingSpeed: szám; MaxChargingSpeed: 2; MaxChargingSpeed= 0; MaxChargingSpeed= ""</p> <p>BatteryVoltage = szám; BatteryVoltage = 35; BatteryVoltage = 0; BatteryVoltage = ""</p> <p>DetachableBattery: boolean; DetachableBattery: true; DetachableBattery: false,</p>
A tesztet végző személy(ek):	Kónya Milán
A tesztelt rendszer beállításai:	<p>OS: Windows 10 Pro 64 bit, HU, 22H2</p> <p>GPU: NVIDIA GeForce GTX 1050 Ti</p> <p>PROCESSOR: Intel(R) Core(TM) i5-10400F 2.90Ghz</p> <p>RAM: Kingston HyperX Fury 1x16GB</p>

<p>A tesztet elvárt eredménye:</p>	<p>Manufacturer: szöveg; Manufacturer: "ENGWE" esetén érvényes az értéke és elfogadja a rendszer; Manufacturer: "" esetén megfelelő hibaüzenet; Manufacturer: " " esetén megfelelő hibaüzenet;</p> <p>Model: szöveg; Model: "EP-2 Pro" esetén érvényes az értéke és elfogadja a rendszer; Model: "" esetén megfelelő hibaüzenet; Model: " " esetén megfelelő hibaüzenet;</p> <p>Name: szöveg; Name: "Gyárvárosi Cruiser" esetén érvényes az értéke és elfogadja a rendszer; Name: "" esetén megfelelő hibaüzenet; Name: " " esetén megfelelő hibaüzenet;</p> <p>BatteryCapacity: szám; BatteryCapacity: 13000 esetén érvényes az értéke és elfogadja a rendszer; BatteryCapacity = 0 esetén megfelelő hibaüzenet; BatteryCapacity = "" esetén megfelelő hibaüzenet;</p> <p>MaxChargingSpeed: szám; MaxChargingSpeed: 2 esetén érvényes az értéke és elfogadja a rendszer; MaxChargingSpeed= 0 esetén megfelelő hibaüzenet; MaxChargingSpeed= "" esetén megfelelő hibaüzenet;</p> <p>BatteryVoltage = szám; BatteryVoltage = 35 esetén érvényes az értéke és elfogadja a rendszer; BatteryVoltage = 0 esetén megfelelő hibaüzenet; BatteryVoltage = "" esetén megfelelő hibaüzenet;</p> <p>DetachableBattery: boolean; DetachableBattery: true esetén érvényes az értéke és elfogadja a rendszer; DetachableBattery: false esetén érvényes az értéke és elfogadja a rendszer;</p>
<p>A tesztelés eredménye:</p>	<p>X megfelelt <input type="checkbox"/> nem felelt meg <input type="checkbox"/> megfelelt megjegyzésekkel</p>
<p>Megjegyzések:</p>	<p>-</p>
<p>A tesztelési jegyzőkönyvet készítette (név, aláírás):</p>	<p>Kónya Milán</p>