| Tesztelési jegyzőkönyv | |
|--|--|
| A teszteset leírása és célja: | Leírás: PipeLine AdminDesktop DevicesViewModel moduljának egységtesztje. |
| | Célja: A modul működésének vizsgálata. |
| 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: | Manufacturer: szöveg; Manufacturer: "ENGWE"; Manufacturer: ""; Manufacturer: " " |
| | Model: szöveg; Model: "EP-2 Pro"; Model: ""; Model: " " |
| | Name: szöveg; Name: "Gyárvárosi Cruiser"; Name: ""; Name: " " |
| | BatteryCapacity: szám; BatteryCapacity: 13000; BatteryCapacity = 0; BatteryCapacity = "" |
| | MaxChargingSpeed: szám; MaxChargingSpeed: 2; MaxChargingSpeed= 0; MaxChargingSpeed= "" |
| | BatteryVoltage = szám; BatteryVoltage = 35; BatteryVoltage = 0; BatteryVoltage = "" |
| | DetachableBattery: boolean; DetachableBattery: true; DetachableBattery: false, |
| A tesztet végző személy(ek): | Kónya Milán |
| | OS: Windows 10 Pro 64 bit, HU, 22H2 |
| A tesztelt rendszer | GPU: NVIDIA GeForce GTX 1050 Ti |
| beállításai: | PROCESSOR: Intel(R) Core(TM) i5-10400F 2.90Ghz RAM: Kingston HyperX Fury 1x16GB |

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