
EAGLE software package 4.2

FOR EAGLE4 and EAGLE LE

EN: Thank you for downloading the software package for EAGLE4 and EAGLE LE. In this package you find the latest update of the EAGLE Manager, EAGLE4 and EAGLE LE ASCOM drivers and user manual in PDF format.

How to update EAGLE Manager:

Start your EAGLE and, after Windows boot, exit from the EAGLE Manager software (by pressing the X button on the top right). Then copy the EagleManager.exe file you just downloaded to c:/primalucelab directory of your EAGLE and overwrite the old version. Then make sure EagleManager.exe file is set as "Run as administrator" (select it, make right click, select Properties, then go to Compatibility). Then reboot your EAGLE to complete the update. NOTE: EAGLE Manager 4.2 works only with EAGLE4 and EAGLE LE, please do not use this version with previous EAGLE units. You don't need to update if your EAGLE already comes with EAGLE Manager version 4.2.

How to update ASCOM driver:

First of all please uninstall the previous version of EAGLE Switch Driver and PLL Observing Conditions Driver by entering Control Panel and then selecting "Uninstall a program". Then exit from the EAGLE Manager software (by pressing the X button on the top right). Now make a double click on ASCOM EAGLE Switch Driver 1.1.exe and ASCOM PLL Observing Conditions Driver 1.3.exe to install the updated ASCOM drivers.

Troubleshooting

Q: When I connect my software to the EAGLE Switch ASCOM driver I see an error, how can I fix this?

A: This may happen because of an installation error of the ASCOM driver but there is an easy fix. First of all please uninstall the EAGLE Switch ASCOM driver. Then, since the fix requires to terminate EagleManager.exe process from the Task Manager, this will also close the EAGLE's WiFi connection. So, before proceeding, please make sure you're connected to the EAGLE not with the EAGLE's WiFi. You can proceed by connecting the EAGLE to an HDMI monitor and add a USB keyboard and mouse or you can connect the EAGLE with an ethernet cable to your router and access to it from another computer or mobile device connected to the router's network (also with WiFi), simply by replacing 192.168.137.1 IP number with the EAGLE's serial number (for example EAGLE40001) in the Remote Desktop settings. Then, in the EAGLE, please enter in the Task Manager and close the EagleManager process. Now install again the EAGLE Switch ASCOM driver, and then reboot your EAGLE. Now try to connect again your software to the EAGLE Switch ASCOM driver and check if the error is fixed.



ITA: Grazie per aver scaricato il pacchetto software per EAGLE4 e EAGLE LE. In questo pacchetto trovate, l'ultimo aggiornamento di EAGLE Manager, i driver ASCOM di EAGLE4 e EAGLE LE, il manuale utente in formato PDF.

Come aggiornare EAGLE Manager:

Avviate EAGLE e, dopo l'avvio di Windows, uscite dal software EAGLE Manager (premendo il tasto X in alto a destra). Quindi copiate il file EagleManager.exe appena scaricato nella directory c:/primalucelab del vostro EAGLE e sovrascrivete la vecchia versione. Verificate che EagleManager.exe sia eseguito come amministratore (selezionatelo, fate tasto destro del mouse, selezionate Properties, quindi Compatibility). Quindi riavviate il vostro EAGLE per completare l'aggiornamento. NOTA: EAGLE Manager 4.2 funziona solo con EAGLE4 and EAGLE LE, non utilizzate questa versione con le versioni precedenti di EAGLE. Non avete bisogno di aggiornare se il vostro EAGLE utilizza già la versione 4.2 di EAGLE Manager.

Come aggiornare i driver ASCOM:

Prima di tutto disinstallate le precedenti versioni dei EAGLE Switch Driver e PLL Observing Conditions Driver entrando nel Pannello di Controllo e selezionando "Disinstalla un programma". Quindi uscite dal software EAGLE Manager (premendo il tasto X in alto a destra). Ora fate doppio click sui file ASCOM EAGLE Switch Driver 1.1.exe e ASCOM PLL Observing Conditions Driver 1.3.exe per installare i driver ASCOM aggiornati.

Troubleshooting

D Quando collego il mio software al driver ASCOM EAGLE Switch vedo un errore, come posso risolverlo?

R: Ciò può accadere a causa di un errore di installazione del driver ASCOM, ma esiste una soluzione semplice. Prima di tutto disinstallate il driver ASCOM EAGLE Switch. Quindi, poiché la correzione richiede di terminare il processo EagleManager.exe dal Task Manager, questo chiuderà anche la connessione WiFi di EAGLE. Quindi, prima di procedere, assicuratevi di essere connessi a EAGLE non attraverso il suo WiFi. Potete procedere collegando ad EAGLE a un monitor HDMI e aggiungendo una tastiera ed un mouse USB oppure potete collegare EAGLE con un cavo ethernet al router e accedervi da un altro computer o dispositivo mobile connesso alla rete del router (anche con WiFi), semplicemente sostituendo il numero IP 192.168.137.1 con il numero di serie di EAGLE (ad esempio EAGLE40001) nelle impostazioni del Desktop Remoto. Quindi, in EAGLE, entrate nel Task Manager e chiudete il processo EagleManager. Ora installate di nuovo il driver ASCOM EAGLE Switch, quindi riavviate EAGLE. Ora provate a connettere di nuovo il vostro software al driver ASCOM EAGLE Switch e controllate se l'errore è scomparso.